# 営繕工事設計標準単価

令和7年10月

機械設備 (新営)

# 労務単価

MO-911111 特殊作業員 ..... 1 MO-911112 普通作業員 1 MO-911114 運転手(特殊) MO-911115 運転手(一般) 1 連転手(一般) とびエ 鉄筋エ 型わくエ はつりエ 塗装エ M0-911121 M0-911122 M0-911125 M0-911132 M0-911141 M0-911143 M0-911162 M0-911163 1 M0-911164 保温工 1 設備機械工 ..... M0-911165 1

### 機械設備工事

#### 共通工事

| 六世上尹   |           |  |     |
|--|-----------|--|-----|
| 配管工事   |           |  |     |
| 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管   |           |  |     |
| 302/04 / / / MAIN / 1 / MAIN   | M0-631135 | 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)   | 2   |
|  | M0-631345 | 冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)  | 3   |
|  | MO-631136 | 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)   | 4   |
|  | MO-631346 | 冷却水・ポリ粉体ライニング 鋼管 (SGP-PB)  | 5   |
|  |           |  |     |
|  | M0-631137 | 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)   | 6   |
|  | M0-631347 | 冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)  | 6   |
| 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管  |           |  |     |
|  | M0-631131 | 給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)   | 7   |
|  | M0-631341 | 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)  | 8   |
|  | M0-631132 | 給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)   | 10  |
|  | MO-631342 | 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)  | 11  |
|  | M0-631133 | 給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)  | 12  |
|  | M0-631343 | 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)  | 12  |
| 水道用耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管   | MO 031343 | 1日247人 2重に /イー/ / 野目 (301 VD)  | 12  |
| 小旦用删然性恢复塩1LL -M/1-V/ 酬官  | WO CO1174 | 火油 石地 は 重所 長いこんが 御笠 (笠 地 叶 本)  | 1.0 |
|  | M0-631174 | 給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(管端防食)  | 13  |
| 水配管用亜鉛めっき鋼管  |           | III. I TT MY ITT TO AN A A A A A A A A A A A A A A A A A A   |     |
|  | M0-631163 | 排水・水配管用亜鉛めっき鋼管   | 14  |
| 消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管   |           |  |     |
|  | M0-631281 | 消火・塩ビ被覆鋼管(SGP-VS)  | 14  |
|  | M0-631283 | 消火・塩ビ外面被覆鋼管(STPG-370VS)  | 14  |
| 圧力配管用炭素鋼鋼管   |           |  |     |
|  | M0-631312 | 冷温水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)  | 15  |
|  | M0-631183 | 消火・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)   | 16  |
|  | MO-631333 | 冷却水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)  | 17  |
|  |           |  |     |
|  | M0-631362 | 蒸気・圧力配管用炭素鋼鋼管(黒)   | 18  |
| 配管用炭素鋼鋼管   |           | III I war hala pro III who have hala / / )   |     |
|  | M0-631151 | 排水・配管用炭素鋼鋼管(白)   | 18  |
|  | MO-631311 | 冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)  | 19  |
|  | M0-631152 | 通気・配管用炭素鋼鋼管(白)   | 20  |
|  | M0-631181 | 消火・配管用炭素鋼鋼管(白)   | 21  |
|  | MO-631191 | プロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)   | 23  |
|  | M0-631331 | 冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)  | 24  |
|  | MO-631321 | ブライン・配管用炭素鋼鋼管(黒)   | 26  |
|  |           | the first state and the state of the state o |     |
|  | M0-631361 |  | 27  |
|  | M0-631371 | 油・配管用炭素鋼鋼管(黒)  | 28  |
|  | MO-631365 | 蒸気(還管)・配管用炭素鋼鋼管(黒)   | 28  |
| 一般配管用ステンレス鋼鋼管  |           |  |     |
|  | MO-631121 | 給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管   | 29  |
|  | MO-631172 | 給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管   | 32  |
|  | MO-631313 | 冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管  | 35  |
|  | M0-631363 | 蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 36  |
|  | M0-631184 | 消火・一般配管用ステンレス鋼鋼管   | 37  |
| 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管  | mo 031104 | 117/   | 01  |
| 1/2 トノハノロリス 貝 /血   Lu Lu ールノイーノグ 2門 目  | M0-631161 | 排水・塩ビライニング鋼管(黒)  | 37  |
| Auto anni Ara foto   | MO-031101 | が、・塩 □ /1→// 刺官 (無)  | 31  |
| 被覆鋼管   |           | .0 0 NIC T THE LANG A C. L. L. C.  |     |
|  | M0-631202 | プロパン・消火・排水ポリエチレン被覆鋼管   | 38  |
| 遠心力鉄筋コンクリート管   |           |  |     |
|  | M0-631251 | 排水・遠心力鉄筋コンクリート管  | 38  |
| 銅管(M)、被覆銅管、保温付被覆銅管   |           |  |     |
| The state of the s | M0-631145 | 給水・銅管  | 38  |
|  |           | 給水・被覆銅管  | 38  |
|  | MO_621171 | 給湯·銅管  | 39  |
|  |           | 和物・刺音<br>給湯・被覆銅管<br>   |     |
| 7万万千° 1145 // / / / / / / / / / / / / / / / / /  | M0-631176 | 和 / 勿 * 饭 / 復 列   目  | 39  |
| 硬質ポリ塩化ビニル管   |           |  |     |
|  |           |  |     |

| M0-631124<br>M0-631125<br>M0-631123<br>M0-631156<br>M1-631156<br>M0-631197<br>M0-631197<br>M0-631106<br>M0-631104<br>M0-631107<br>M0-631105<br>M0-631105<br>M0-631166<br>M0-631166 | 給水・耐衝撃性ポッ塩ビ管(HIVP) 給水・耐熱性硬質ポッ塩化ビニル管(HTVP) 給水・硬質ポッ塩化ビニル管(VP) 排水・硬質ポッ塩化ビニル管(VP) 排水・硬質ポッ塩化ピニル管(カラーVP) 排水・砂サイクル硬質ポッ塩化ピニル管(VP) 通気・硬質ポッ塩化ピニル管(VP) 通気・砂質オッ塩化ピニル管(VV) 連気・リサイクル硬質ポッ塩化ピニルぞ(VU) 排水・砂サイクル硬質ポッ塩化ピニル管(VU) 排水・砂サイクル硬質ボッ塩化ピニル管(VU) 連気・硬質ポッ塩化ピニル管(VU) 通気・硬質ポッ塩化ピニル管(VU) 通気・砂サイクル硬質ポッ塩化ピニル三層管(RS-VU) 排水・硬質ポッ塩化ピニル耐火ニ層管(VP) 通気・硬質ポッ塩化ピニル耐火ニ層管(VP) | 39<br>40<br>40<br>41<br>41<br>41<br>42<br>42<br>42<br>42<br>43<br>43<br>43 |
|--|--|--|
| M0-631221<br>鉛管  | 水道用ポリエチレン管・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 43   |
| M0-631154<br>冷媒用銅管   | 排水・鉛管  | 44   |
| <u> </u>   | 冷媒用銅管<br>冷媒用断熱材被覆銅管  | 45<br>45   |
| 油管   |  |  |
| M1-631375  | 油・ポリエチレン被覆鋼管(溶接接合)   | 46   |
| 配管付属品<br>一般弁類  |  |  |
| M0-634600<br>M0-634601<br>M0-634602  | 一般弁類 取付  | 47<br>48<br>49   |
|  | 仕切弁  |  |
| M0-634611<br>M0-634614<br>M0-634615  | 青銅仕切弁 マレアブル鉄及びダクタイル鉄仕切弁(MDS) ねずみ鋳鉄仕切弁  | 50<br>50<br>50   |
| M0-634616  | 铸鋼仕切弁  | 51   |
| M0-634617  | 仕切弁(管端防食コア)  | 51   |
| M0-634618<br>M0-634619   | ライニング・仕切弁ーーー   | 51<br>52   |
| M0-634613  | 可鍛鋳鉄及び球状黒鉛鋳鉄仕切弁(MD)<br>玉形弁   | 52   |
| M0-634621  | 青銅玉形弁  | 53   |
| M0-634624<br>M0-634625   | マレアブル鉄及びダクタイル鉄玉形弁(MDS)ねずみ鋳鉄玉形弁   | 53<br>53   |
| M0-634628  | ライニング玉形弁   | 54   |
| M0-634629<br>M0-634623   | 一般配管用ステンレス鋼玉形弁<br>可鍛鋳鉄及び球状黒鉛鋳鉄玉形弁(MD)<br>逆止弁   | 54<br>55   |
| M0-634638  |  | 56   |
|  | 一般配管用ステンレス鋼逆止弁   | 56   |
| M0-634641<br>M0-634645   | 青銅衝擊吸収式逆止弁<br>鋳鉄衝擊吸収式逆止弁   | 56<br>57   |
| M0-634649  | 一般配管用ステンレス鋼衝撃吸収式逆止弁  | 57   |
| M0-634631  | 青銅逆止弁  | 57   |
| M0-634634<br>M0-634635   | 鋳鉄弁-マレアブル鉄及びダクタイル鉄逆止弁<br>ねずみ鋳鉄逆止弁  | 58<br>58   |
| MO-634637  | 逆止弁(管端防食コア)  | 58   |
| M0-634633  | 鋳鉄弁-可鍛鋳鉄及び球状黒鉛鋳鉄逆止弁<br><u>ボール弁</u>   | 59   |
| M0-634661  | 青銅ボール弁   | 60   |
| M0-634662<br>M0-634667   | 鋳鉄ボール弁<br>ボール弁(管端防食コア)   | 60<br>60   |
| M0-634669  | - 一般配管用ステンレス鋼ボール弁  | 61   |
| M0-634660  | ファンコイルユニット用ボール弁<br><u>減圧弁</u><br>蒸気用減圧弁  | 61   |
| M0-634311<br>M0-634321   | 水用減圧弁  | 62<br>62   |
| M0-634313  | <u>安全弁</u><br>安全弁<br>バタフライ弁  | 62   |
| MO-634655  | ゴムシートバタフライ弁  | 63   |
| M0-634658<br>M0-634659   | ライニング・バ・タフライ弁<br>一般配管用ステンレス鋼バ・タフライ弁<br>弁類その他   | 63<br>63   |
| M0-634312  | 温度調整弁  | 64   |
| M0-634331<br>M0-634332   | 流量調節弁<br>定流量弁  | 64<br>64   |
| MU-634332<br>MO-634681   | た流重弁   | 64<br>64   |
| M0-634680  |  | 64   |

| M0-6346<br>M0-63468           |  | 65<br>65          |
|-------------------------------|--|-------------------|
|                               | トラップ   |                   |
| M0-63469                      |  | 66                |
| M0-63469                      | T. T. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  | 66                |
| M0-63469                      | 98 低圧トラップ  | 66                |
|                               | ストレーナ  |                   |
| M0-6346'                      | 71 Y形ストレーナ   | 67                |
| MO-6346                       |  | 67                |
| M0-6346                       |  | 67                |
| M0-6346                       | - / - / / / /  | 68                |
| M0-6346′<br>伸縮管継手・フレキシブルジョイント | 79 ステンレス鋼Y形ストレーナ   | 68                |
| MO-6341:                      | <br> 1   | 68                |
| MO-63410                      |  | 69                |
| MO-6341                       | 15 ボールジョイント  | 69                |
| M0-6341                       | 13 防振継手  | 69                |
| M1-6341                       |  | 70                |
| M0-6341                       |  | 70                |
| M0-6341                       | and the second s | 70<br>70          |
| MO-6341:<br>計器類               | 31 電蝕防止継手  | 70                |
| M0-6344                       |  | 71                |
| M0-6344                       |  | 71                |
| M0-6344                       |  | 72                |
| M0-6344                       |  | 72                |
| M0-6344                       |  | 72                |
| M0-6344                       |  | 72<br>72          |
| M0-63443                      | 34 固定式瞬間流量計<br>—   | 72                |
| 保温工事                          | (E) NEW (C)  |                   |
| M0-6321'                      | 76 保温化粧ケース(樹脂製)  | 73                |
| M0-63218                      |  | 73<br>72          |
| 排気筒保温 M1-63215                | 57 冷媒管外装   | 73                |
| M0-6321                       | <br>91 排気筒 保温  | 73                |
| 機器類保温                         |  |                   |
| M0-63218                      |  | 74                |
| MO-63218                      |  | 74                |
| M0-63218                      | 33 冷熱源 保温  | 74                |
| 弁類保温 M0-6321                  | <br>L5 給水用弁類 保温  | 75                |
| MO-6321                       |  | 76                |
| M0-6321                       |  | 79                |
| 市場単価                          | <u></u>  |                   |
|                               | 配管保温   |                   |
| MO-4321                       |  | 82                |
| MO-43212                      |  | 86                |
|                               | 31 給湯管 保温  | 90                |
| MO-4321                       |  | 94                |
| M0-4321                       |  | 98                |
| MO-4321;<br>MO-4321;          |  | 101               |
| MO-4321;<br>MO-4321;          |  | $\frac{104}{107}$ |
| MO-43213<br>MO-43213          |  | 107               |
| MO-43210                      |  | 111               |
|                               | ダクト類保温   |                   |
| MO-4321'                      |  | 115               |
| MO-4321                       | * ************************************   | 115               |
| MO-4321'                      |  | 116               |
| M0-4321                       |  | 116               |
| M0-4321                       |  | 117               |
| MO-4321                       | 76 排煙ダクト保温(円形ダクト)  | 117               |
| 塗装工事及び防錆工事                    |  |                   |
| 塗装工事                          |  |                   |
|                               | 配管塗装   |                   |
| M0-6331                       | 14 配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装  | 118               |
| M0-6331                       |  | 118               |
| M0-6331                       | 13 配管用炭素鋼鋼管(白管)塗装  | 119               |
|                               | 機器類塗装  |                   |
| M0-63314                      |  | 119               |
|                               | <b>ダクト塗装</b>   |                   |
| MO-63313                      | 18.11.36.41  | 119               |
| mU 0331.                      | <u> </u>   | 110               |
|                               | 文字標識等  |                   |

| and the second s | M0-633151              | 文字標識等  | 120        |
|--|------------------------|--|------------|
| 防錆工事   |                        |  |            |
|  |                        | 配管防錆   |            |
| ),   | MO-633221              | 鉛管(コンクリート内)防食  | 120        |
| ),   | MO-633211              | 鋼管(地中)防食   | 121        |
| 松 旦 榆 ス  |                        |  |            |
| 機器搬入   | M0-635111              | 搬入基準単価   | 122        |
|  | MO-635111              | 搬入基準単価(揚重機除く)  | 122        |
|  | MO-635112              | 搬入費  | 122        |
|  | MO-635121              | 搬入費(揚重機除く)   | 122        |
|  | 10 030122              | 加入、貝(初至100円)   | 122        |
| 総合調整   |                        |  |            |
| -  | MO-636111              | 配管系統 調整  | 123        |
|  | M0-636122              | 長方形ダクト調整   | 123        |
|  | MO-636123              | スパイラルダクト調整   | 123        |
|  | MO-636131              | 主機械室内機器調整  | 123        |
|  | M0-636141              | 空調機 調整   | 123        |
|  | MO-636151              | ファンコイルユニット 調整  | 123        |
| N.   | MO-636161              | 消火栓ポンプ調整   | 123        |
| 十工事  |                        |  |            |
| <u> </u>   | MO-638611              | 根切り(人力)  | 124        |
| N.   | MO-638612              | 根切り(機械)  | 124        |
| N.   | MO-638621              | 埋戻し  | 124        |
| ),   | MO-638631              | 建設発生土処理  | 124        |
| ),   | MO-638641              | 砂利地業   | 124        |
| N.   | MO-638651              | 山砂   | 124        |
| コンクリート工事・その他   |                        |  |            |
| コンクリート工事   |                        |  |            |
|  | M0-638711              | コンケリート   | 125        |
|  | MO-638712              | 捨てコンクリート   | 125        |
|  | MO-638713              | インバートコンクリート  | 125        |
|  | MO-638721              | 鉄筋   | 125        |
|  | MO-638731              | Elvan  | 125        |
|  | 10-638732              | インバートモルタル  | 125        |
|  | 10-638761              | 型枠   | 126        |
| その他  |                        |  |            |
| <u> </u>   | 10-638673              | バックホウ運転  | 126        |
| ),   | MO-638674              | タンパ運転  | 126        |
| N.   | MO-638672              | 足掛け  | 126        |
| Ŋ  | MO-031011              | 運搬機械運転(トラック)   | 126        |
| ポンプ類   |                        |  |            |
|  | M0-637211              | 渦巻ポンプ(片吸込形) 据付(空調機器)   | 127        |
|  | MO-637271              | 渦巻ポンプ(片吸込形) 据付(衛生機器)   | 127        |
|  | MO-637212              | 渦巻ポンプ(両吸込形) 据付(空調機器)   | 127        |
|  | 10-637272              | 渦巻ポンプ(両吸込形) 据付(衛生機器)   | 128        |
|  | 10-637213              | 多段ポンプ 据付(空調機器)   | 128        |
| N.   | 10-637273              | 多段ポンプ 据付(衛生機器)   | 128        |
| N.   | MO-637255              | 小形給水ポンプユニット 据付(空調機器)   | 129        |
|  | MO-637274              | 小形給水ポンプユニット 据付(衛生機器)   | 129        |
| ),   | MO-637256              | 水道用直結加圧形ポンプユニット 据付(空調機器)   | 129        |
| N.   | MO-637281              | 水道用直結加圧形ポンプユニット 据付(衛生機器)   | 130        |
| N.   | M0 - 637221            | 汚水、雑排水、汚物用水中ポンプ据付(衛生機器)  | 130        |
|  | M0 - 637251            | 真空給水ポンプ(単式) 据付(空調機器)   | 130        |
|  | MO-637275              | 真空給水ポンプ(単式)据付(衛生機器)  | 130        |
|  | MO-637252              | 真空給水ポンプ(複式)据付(空調機器)  | 131        |
|  | MO-637276              | 真空給水ポンプ(複式)据付(衛生機器)  | 131        |
|  | MO-637253              | 凝縮水ポンプ(単式)据付(空調機器)   | 131        |
|  | MO-637277              | 凝縮水ポンプ(単式) 据付(衛生機器)  | 131        |
|  | MO-637254              | 凝縮水ポンプ(複式) 据付(空調機器)  | 131        |
|  | M0-637278              | 凝縮水ポンプ(複式) 据付(衛生機器)  | 132        |
|  | MO-637231              | 消火ポンプ(ユニット形) 据付(衛生機器)  | 132        |
|  | M0-637261              | オイルポンプ 据付(空調機器)  | 132        |
|  | M0-637279              | オイルポンプ 据付(衛生機器)<br>ラインポンプ 据付(空調機器)   | 132        |
|  | MO-637214              | 7/1/4 7/ 坊内(空調懐番)  | 132<br>132 |
|  | MO-637270<br>MO-637215 | ウイングポンプ 据付(空調機器)   | 132        |
|  | MO-637215<br>MO-637280 | ウイングポンプ 据付(全調機器)   | 133        |
|  | 40-637224              | 深井戸用水中ポンプ 据付(衛生機器)   | 133        |
| N  | 10 001444              | レスノ」 / / Id/N   ** マ / ** J/ロ   I   N   H   二/(双位) / *********************************** | 100        |
| 空気調和設備工事   |                        |  |            |
|  |                        |  |            |
| ボイラー及び付属機器設備   |                        |  |            |
| * ´ ´ / ¬ –  | 10. 745110             | クキ クサ 告 1 + ト / ニ - 十 テ / 山  | 104        |
|  | MO-745112              | 鋳鉄製ボイラー 据付<br>鋼製真空式(無圧式)温水発生機 据付   | 134        |
|  | M0-745123<br>M0-745113 | 鋼製計 行一(温水)据付   | 134<br>134 |
| 温風暖房機  | 0110F1 Vi              | <b>2門3文中 年 (1皿/1/1)/0月 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>                          | 194        |
| 11111./X171/X./-/771/X   |                        |  |            |

|                    | M0-745114              | 温風暖房機 据付   | 135 |
|--------------------|------------------------|--|-----|
| タンク類               |                        | man/= 100000 V V V V V V V V V V V V V V V V                 |     |
|                    | M0-745361              | 地下オイルタンク 据付  | 136 |
|                    | M0-745363              | 鋼製強化プラスチック製二重殼タンク 据付   | 136 |
|                    | M0-745362              | オイルサービ、スタンク 据付   | 136 |
|                    | M0-745331              | ^ッダ- 据付  | 137 |
|                    | MO-745331              | 開放形膨張タンク 据付  | 137 |
|                    | MO-745321              | 密閉形隔膜式膨張タンク 据付   | 137 |
| 地下オイルタンク用付属品       | MO 145522              | 在闭形隔跌地形状// 1/6円  | 137 |
| <u> </u>           | M0-741421              | 地下オイルタンク附属品(TO)  | 138 |
|                    |                        | 地下オイルタンク附属品(TO) 地下オイルタンク附属品(TOSF)                            |     |
|                    | M0-741423              |  | 138 |
|                    | M0-733351              | オイルタンクふた 取付  | 138 |
|                    | M0-733352              | オルタンかた   | 138 |
|                    | M0-741420              | 漏えい検査管ボックス(除水口ボックス)取付  | 138 |
|                    | M0-741416              | 漏えい検査管ボックス   | 138 |
|                    | M0-741418              | 除水口ボックス  | 139 |
|                    | M0-741430              | 注油口壁埋込ボックス 取付  | 139 |
|                    | M0-741431              | 注油口壁埋込ボックス   | 139 |
|                    | M0-634670              | 複式ストレーナ(油用)取付  | 139 |
|                    | M0-634673              | オイルストレーナ   | 139 |
|                    | M0-634675              | 鋳鋼製仕切弁(油用)取付   | 140 |
|                    | M0-634450              | 油流量計 取付  | 140 |
|                    | M0-634451              | 油流量計   | 140 |
|                    | MO-744140              | 遠隔油量指示計取付  | 140 |
|                    | MO-744131              | 遠隔油量指示計  | 140 |
|                    | M0-744133              | 副指示計   | 140 |
|                    | M0-744132              | 油面制御装置   | 141 |
|                    | M0-741440              | 乾燥砂 取付   | 141 |
|                    | M0-741450              | 注油口(ストレレーナ付)取付   | 141 |
|                    | MO-741411              | 注油口  | 141 |
|                    | MO-741411              | 吸油逆止弁 取付   | 141 |
|                    | MO-741413              | 吸油逆止弁  | 141 |
|                    | MO-741413<br>MO-741424 | 通気金物(ストレーナ付)取付   | 141 |
|                    | MO-741424<br>MO-741414 | 油用通気金物   |     |
|                    |                        | 漏えい検査管口(除水口)取付   | 142 |
|                    | M0-741425              |  | 142 |
|                    | M0-741415              | 漏えい検査管口  | 142 |
|                    | M0-741417              | 除水口  | 142 |
| 冷凍機設備              |                        |  |     |
| チリング、ユニット          |                        |  |     |
|                    | M0-745131              | チリンク゛ユニット据付  | 142 |
| 空気熱源ヒートポンプユニット     |                        | //·/ / / Pimil v   |     |
|                    | M0-745133              | 空気熱源ヒートポンプユニット 据付  | 143 |
| 吸収冷温水機             |                        | 2274711021   |     |
| 2000 117 mm/3 1900 | M0-745142              | 吸収冷温水機据付   | 143 |
| 冷却塔                | 10112                  | 20 00112 mm/1-1200 pt 1                                      | 110 |
| 113-des F          | M0-745151              | 冷却塔据付  | 143 |
| 薬液注入装置             | MO 110101              | 111242-0111  | 110 |
| 未以口八次巨             | M0-637201              | 薬液注入装置据付   | 144 |
|                    | MO 001201              | 术队山八级巨加门   | 111 |
| 空気調和設備             |                        |  |     |
| パッケージ形空気調和機        |                        |  |     |
|                    | M0-745173              | パッケージ形空気調和機(直吹き・ダクト接続)据付                                     | 144 |
|                    | M0-745177              | パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付                                     | 144 |
| ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機 |                        |  |     |
|                    | M0-745168              | ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機据付   | 145 |
| 水冷式パッケージ形空気調和機     |                        |  |     |
|                    | M0-745162              | 水冷式パッケージ形空気調和機 据付  | 145 |
| ルームエアコンテ゛ィショナー     |                        |  |     |
|                    | M0-745176              | ルームエアコンディショナー(ウインド形)据付                                       | 145 |
|                    | M0-745175              | ルームエアコンディショナー[セパレート形(圧縮機屋外形)]据付                              | 146 |
| ファンコイルユニット         |                        |  |     |
|                    | M0-745291              | ファンコイルユニット 据付  | 147 |
| 空気調和機              |                        |  |     |
|                    | M0-745171              | ユニット形空気調和機 据付  | 148 |
|                    | M0-745178              | コンパクト形空気調和機 据付   | 148 |
| 全熱交換器              |                        |  |     |
|                    | M0-745221              | 回転形全熱交換器据付   | 149 |
|                    | M0-745222              | 静止形全熱交換器据付   | 149 |
|                    | M0-745223              | 全熱交換工が据付   | 149 |
| 空気清浄装置             |                        |  |     |
|                    | M0-745213              | 電気集じん器据付   | 150 |
|                    | MO-745214              | n° ネル形エアフィルター据付  | 150 |
|                    | MO-745214              | 折込み形工アフィルター据付  | 150 |
|                    | MO-745211              | 自動巻取形エアフィルター据付   | 150 |
| 送風機                | mo   10211             |  | 100 |
| ~_/-N*I/X          | M0-745231              | 送風機(片吸込)据付   | 151 |
|                    | MO-745231              | 送風機(河吸込)据付   | 151 |
|                    | MO-745252<br>MO-745251 | 排煙機(片吸込)据付   | 151 |
|                    | MO 149291              | カト/主1/X (/ 1 / X )だ / 月白   1   1   1   1   1   1   1   1   1 | 104 |
|                    |                        |  |     |

|  | W0 545050   |   |     |
|--|-------------|---|-----|
|  | M0-745252   | 排煙機(両吸込)据付  | 152 |
|  | M0-745263   | 消音ボックス付送風機 据付   | 152 |
|  | M0-741281   | 換気扇   | 153 |
|  | M0-745281   | 換気扇 据付  | 153 |
|  | M0-741282   | 圧力扇   | 153 |
|  | M0-745282   | 圧力扇 据付  | 153 |
|  | M0-745274   | パイプ用ファン 据付  | 153 |
| 放熱器及び同付属品                                  |             |   |     |
|  | M0-745185   | 鋳鉄製柱形放熱器据付  | 154 |
|  | M0-745195   | 鋳鉄製柱形放熱器据付(4節以上の1節増し加算)                               | 154 |
|  | M0-745189   | 鋳鉄製壁掛放熱器据付  | 155 |
|  | M0-745199   | 鋳鉄製壁掛放熱器据付(4節以上の1節増し加算)                               | 155 |
|  | M0-745183   | コンベクター 据付   | 155 |
|  | M0-745182   | ファンコンベクター 据付  | 155 |
|  | M0-745184   | ベースボードヒーター据付  | 155 |
|  | M0-745180   | 蒸気用給湿器据付  | 155 |
|  | M0-634690   | 放熱器弁 据付   | 155 |
|  | M0-634694   | 蒸気用放熱器弁   | 156 |
|  | M0-634695   | 水用放熱器弁  | 156 |
|  | M0-634699   | 放熱器トラップ 据付  | 156 |
|  | M0-634650   | 放熱器トラップ   | 156 |
|  | M0-745187   | パネルヒーター(床置形、壁掛形)据付                                    | 156 |
|  | M0-745188   | ファンヒーター(天井吊り形)据付                                      | 156 |
| 加湿器  |             |   |     |
| ···  | M0-745191   | 天井カセット形気化式加湿器据付                                       | 157 |
| レンシ゛フート゛                                   |             | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,                 |     |
|  | M0-745101   | レンジフード据付  | 157 |
| ウェサ゛ーカハ゛ー                                  |             | V Part V  |     |
| 7=7 %                                      | M0-741266   | ウェサ゛ーカハ゛ー   | 158 |
| ワイヤート゛リモコン                                 |             | 7=7 7/  | 100 |
| 211 1 2 2                                  | M0-741201   | ワイヤードリモコン据付   | 158 |
| 10 . 1 -p III.                             |             | )   | 100 |
| ダクト設備                                      |             | NET I. I. ITALA AND NA. NA.                           |     |
|  | M0-619991   | 鋼材防錆塗装  | 158 |
| アングルフランジ工法ダクト                              |             |   |     |
|  | M0-742116   | アング・ルフランジ、工法ダ・クト(高圧1ダクト、高圧2ダクト)                       | 158 |
|  | M0-742117   | アング・ルフランジ・工法ダ・クト(高圧1ダ・クト、高圧2ダ・クト、シール有)                | 158 |
|  | M0-742153   | ステンレス製ダクト(アングル工法低圧ダクト)                                | 159 |
| ) 18 .) — N 18 .)                          | M0-742154   | ステンレス製ダクト(アングル工法高圧1,2ダクト)                             | 159 |
| <u>コーナーボ゛ルト工法タ゛クト</u>                      |             |   |     |
|  | M0-742143   | スライドオンフランジ工法ダクト                                       | 159 |
| 0.17.10.1                                  | M0-742144   | スライドオンフランジ工法ダクト(シール有)                                 | 159 |
| <u>スパ゜イラルタ゛クト</u>                          |             |   |     |
|  | M0-742134   | 17.7 7 1 (1.4)===7 7 1 (1.4)===7 7 17                 | 160 |
|  | M0-742156   | ステンレス製スパイラルダクト  | 160 |
| グラスウール製ダクト(円形ダクト)                          |             |   |     |
| III I                                      | M0-742161   | グラスウール製ダクト(円形ダクト)                                     | 161 |
| 排煙ダクト                                      |             |   |     |
|  |             | 排煙円形がか  | 161 |
|  | M0-742121   | 亜鉛鉄板製排煙ダクト  | 161 |
| <u>フレキシブルダクト</u>                           |             | m. 1. m. 1. h. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |     |
| 13.11.11 B                                 | M0-742132   | フレキシブルダクト   | 162 |
| ダクト付属品                                     |             | PERCHANGE AND     |     |
|  | M0-742135   | 照明器具組込形吹出口・吸込口取付                                      | 162 |
| III ( ) 9 9                                | M0-742136   | 外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付                                      | 162 |
| 排気フード、グリス除去装置                              | 1/0 =       |   |     |
|  | M0-742241   |   | 163 |
|  | M0-742242   |   | 163 |
|  | M0-742255   | グリス除去装置(フード用V形)据付                                     | 163 |
| N N 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 | M0-742251   | グリス除去装置(予備品含まず)                                       | 163 |
| たわみ継手                                      | 110 = 10011 | WE WE I TO ANY  |     |
|  | M0-742211   | 送風機用たわみ継手   | 164 |
|  | M0-742221   | ダクト用たわみ継手   | 164 |
| 定風量ユニット、変風量ユニット                            |             |   |     |
|  | M0-742234   | 定風量ユニット・変風量ユニット 据付                                    | 164 |
| 市場単価                                       |             |   |     |
| ずか工事                                       |             |   |     |
| <u> </u>                                   | M0-542114   | アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト)                                  | 165 |
|  | MO-542115   | アング・ルフランジ、工法タ・クト(低圧タ・クト、シール有)                         | 165 |
|  | M0-542124   |   | 165 |
|  | MO-542124   | 共板フランジ工法ダクト   | 165 |
|  | MO-542144   | 共板フランジ工法ダクト(シール有)                                     | 165 |
|  | MO-542143   | スパーイラルタ・クト(低圧タ・クト)                                    | 166 |
| チャンバー・組立チャンバー・ボックス工事                       | MO 012104   | /·  /// /   \   | 100 |
| <u>/ 1· //чт-т-/ 18/ 4· ///Лд-</u>         | M0-542166   | チャンバー(低圧用)  | 166 |
|  | MO-549176   | チャンバー(低圧用、シール有)                                       | 166 |
|  | MO-542170   | チャンハー(高圧1,高圧2,排煙)                                     | 166 |
|  | MO-542167   |   | 167 |
|  | MO 044107   | \bit_1\-\\ {√\.,                                      | 101 |
|  |             |   |     |

| M0-542177   |  | 167  |
|---|--|--|
| M0-542168<br>M0-542178  |  | 167<br>167   |
| MO-542176<br>MO-542396  |  | 167  |
| M0-542306   |  | 168  |
| 既製品ボックス取付費  | - 18 1 = 11 = 15 = 15 = 15   |  |
| M0-542367<br>M0-542376  |  | 168<br>168   |
| 吹出口・吸込口・測定口・ベントキャップ・ダクト用点検口   | ↑ 77 A以刊 賃 2 一 9 2 7   | 100  |
| MO-541011   | -<br>ユニハ゛ーサル形吹出口取付費  | 169  |
| MO-542311   | ユニバーサル形吹出口   | 170  |
| M0-541014   |  | 171  |
| M0-542314<br>M0-542315  |  | 171<br>172   |
| MO-541012<br>MO-541012  |  | 172  |
| MO-542312   |  | 172  |
| MO-541013   |  | 172  |
| MO-542313   |  | 173  |
| M0-541021   |  | 173  |
| M0-542321<br>M0-542020  |  | 174<br>176   |
| MO-542020<br>MO-542231  |  | 176  |
| MO-542010   |  | 177  |
| M0-542232   | 風量測定口  | 177  |
| M0-541051   |  | 177  |
| MO-542351<br>排煙口・ダンパー取付費  | ベントキャップ  | 177  |
| 排煙日・ケフハー取刊資   MO-541031   | -<br>排煙口取付費  | 177  |
| MO-542011   |  | 178  |
| M0-542411   | 風量調節ダンパー   | 179  |
| M0-542451   |  | 179  |
| M0-542014   |  | 180  |
| M0-542034<br>M0-542434  |  | 180<br>180   |
| MO-542434<br>MO-542071  |  | 181  |
| MO-542012   |  | 181  |
| MO-542412   | 防火ダンパー   | 181  |
| M0-542452   |  | 182  |
| M0-542021   |  | 182  |
| M0-542421<br>M0-542461  |  | 183<br>184   |
| MO-542401<br>MO-542022  |  | 184  |
| M0-542422   | the second secon | 185  |
| MO-542462   |  | 186  |
| M0-542031   | * / * * * * * * * * * * * * * * * * * *  | 187  |
| M0-542431<br>M0-542035  |  | 187<br>187   |
| MO-542435   |  | 188  |
| M0-542024   | **** *   | 188  |
|   |  |  |
| 給排水衛生設備工事   |  |  |
| 衛生器具設備  |  |  |
|   | 壁掛形汚物流しユニット 取付   | 188  |
| 市場単価  |  |  |
|   |  |  |
|   | 大便器類   |  |
| MO-531010   | 和風便器 取付  | 188  |
| MO-531083   | 和風便器 取付  | 189  |
|   | 和風便器 取付<br>和風便器耐火カバ- 取付<br>大便器 取付  |  |
| M0-531083<br>M0-531022  | 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付  小便器類  | 189<br>189   |
| MO-531083   | 和風便器 取付 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付 <b>小便器類</b> 小便器 取付   | 189  |
| MO-531083<br>MO-531022<br>MO-531033   | 和風便器 取付 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付 小便器類 小便器 取付 洗面器、手洗器、付属品等   | 189<br>189<br>189  |
| M0-531083<br>M0-531032<br>M0-531033   | 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付  小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等 洗面器 取付  | 189<br>189<br>189  |
| MO-531083<br>MO-531032<br>MO-531033<br>MO-531066<br>MO-531066   | 和風便器 取付 和風便器耐火カバ- 取付 大便器 取付  小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等  洗面器 取付  身障者用洗面器取付  | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>189   |
| M0-531083<br>M0-531032<br>M0-531033   | 和風便器 取付 和風便器耐火か、- 取付 大便器 取付  小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等  洗面器 取付  身障者用洗面器取付  手洗器 取付  | 189<br>189<br>189  |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531064<br>M0-531064<br>M0-531081  | 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付  //便器類 //使器 取付  //使器 取付  //连路 取付  //连面器、手洗器、付属品等  // 洗面器 取付  // 身障者用洗面器取付  // 手洗器 取付  // 持除流し 取付  // 洗濯機パン 取付  | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190                                    |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531061<br>M0-531064<br>M0-531081<br>M0-531073   | 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付  //便器類 //使器類 //使器 取付  洗面器、手洗器、付属品等  洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機パン 取付 化粧棚 取付  | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190                             |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531064<br>M0-531064<br>M0-531081<br>M0-531073<br>M0-531073  | 和風便器 取付 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付 小便器類 小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等 洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機パン 取付 化粧棚 取付 鏡 取付  | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190<br>190                      |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531061<br>M0-531081<br>M0-531081<br>M0-531073<br>M0-531071  | 和風便器 取付 和風便器 取付 大便器 取付 大便器 取付 小便器類 小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等 洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機パン 取付 化粧棚 取付 鏡 取付 水石鹸入れ 取付   | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190<br>191<br>191               |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531064<br>M0-531064<br>M0-531081<br>M0-531073<br>M0-531073  | 和風便器 取付 和風便器 取付 大便器 取付 大便器 取付 小便器類 小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等 洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機パン 取付 化粧棚 取付 鏡 取付 水石鹸入れ 取付 シートペー・パーホルダー取付  | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190<br>190                      |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531061<br>M0-531081<br>M0-531073<br>M0-531073<br>M0-531074<br>M0-531074                           | 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付  小便器類 小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等 洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機パン 取付 化粧棚 取付 鏡 取付 水石鹸入れ 取付 ットバーパーホルダー取付 紙巻器(露出)取付   | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190<br>191<br>191<br>191        |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531061<br>M0-531081<br>M0-531073<br>M0-531071<br>M0-531074<br>M0-531084<br>M0-531085<br>M0-531120 | 和風便器 取付 和風便器耐火カバー 取付 大便器 取付  小便器類 小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等 洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機バン 取付 化粧棚 取付 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・  | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190<br>190<br>191<br>191<br>191 |
| M0-531083<br>M0-531022<br>M0-531033<br>M0-531065<br>M0-531066<br>M0-531061<br>M0-531084<br>M0-531073<br>M0-531071<br>M0-531074<br>M0-531074<br>M0-531074              | 和風便器 取付 和風便器耐火か、- 取付 大便器 取付  小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等  洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機パン 取付 化粧棚 取付 统工機パン 取付 化粧棚 取付 銭 取付 水石鹸入れ 取付 シートペーパ・ーボル・一取付 紙巻器(露出)取付 普通便座取付  | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190<br>190<br>191<br>191<br>191 |
| MO-531083<br>MO-531022<br>MO-531033<br>MO-531065<br>MO-531066<br>MO-531061<br>MO-531081<br>MO-531073<br>MO-531071<br>MO-531074<br>MO-531084<br>MO-531085<br>MO-531120 | 和風便器 取付 和風便器耐火か、 - 取付 大便器 取付  小便器類 小便器 取付  洗面器、手洗器、付属品等  洗面器 取付 身障者用洗面器取付 手洗器 取付 掃除流し 取付 洗濯機パン 取付 化粧棚 取付 ・   | 189<br>189<br>189<br>189<br>189<br>190<br>190<br>190<br>190<br>191<br>191<br>191 |

水栓類 M0-732117 水栓類 取付 ...... 192 M0-732111 横水栓 .....立形水栓 ..... 193 M0 - 732112193 M0-732113 自在水栓 ...... 193 M0 - 732121化学水栓 193 グーズネック水栓 ..... M0-732122 193 M0 - 732141止水栓 ...... 混合水栓 取付 ...... 止水栓 194 M0 - 732135194 流し用混合水栓 ...... M0 - 732131M0-732136 湯屋カラン 取付 ..... 194 M0 - 732134湯屋カラン 194 M0 - 732118194 M0-732116 194 靴洗栓(箱共)取付 壁埋込散水栓ボックス M0-732119 195 M0 - 732173195 水抜栓 取付 ...... M0 - 732150195 ..... M0 - 732153水抜柃 195 M0 - 732174195 M0 - 732172196 量水器きょう取付 不凍水栓柱 取付 不凍水栓柱 196 M0 - 732175M0-732158 196 MO-732155 196 水栓柱 取付 ..... M0 - 732143196 M0 - 732142水栓柱 197 取付 ..... M0 - 733174防虫網 197 配管用防虫網 埋設表示テープ取付 M0-733173 197 M0 - 732183197 M0 - 732182197 地中埋設標 ...... M0 - 732181198 量水器等 M0-634445 量水器 取付 直読式量水器(乾式デジタル式) パルス式量水器 量水器 取付 199 M0 - 634443200 M0 - 634444201 M0-634687 ホ゛ールタッフ゜ 取付 ..... 201 ホ゛ールタッフ゜ ..... M0 - 634683201 M0 - 634688定水位調整弁取付 ...... 202 M0-634684 定水位調整弁 202 電極棒及び電極帯取付 ..... M0-744113 202 水位制御用電極棒 ...... M0 - 744111202 レベールスイッチ 取付 レベールスイッチ M0 - 744123202 M0 - 744121..... 203 M0-744124集中指針装置取付 ..... 203 排水設備 等 排水金物・トラッブ 排水金物 取付(SNA、SNB、SNC、D) ...... M0 - 733114204 床上掃除口 取付(COA) 排水金物 M0 - 733117204 MO-733111 205 M0 - 742382排水通気金物 ....... 205 M0 - 733141排水目皿 205 M0 - 733132床上掃除口(非防水形) ...... 206 床排水 トラップ 取付 (T14A、T14B、T3A、T16A、T5A) ...... MO-733115 207 床上掃除口 取付(COB) ..... M0 - 733118207 M0 - 733112流しトラップ ...... 207 床排水トラップ(非防水形) Uトラップ MO-733122 MO-733151 207 Pトラッフ° M0 - 733152...... 208 床上掃除口(防水形) ...... M0 - 733131208 床排水トラップ取付(T3B、T3BL、T5B、T16B、T16BL) ...... 床排水トラップ(防水形) ..... M0 - 733116209 M0-733121 209 洗濯機用トラップ取付 ..... M0 - 733155209 ..... M0 - 733153洗濯機用トラップ 209 浴槽用トラップ 取付 ...... M0 - 733156取付 MO-733157 浴槽用トラップ 210 M0 - 733183カ゛ソリントラッフ゜ 210 グリース阻集器 取付 M0 - 733184..... 210 ト゛ラムトラップ (鋳鉄製) 取付 ト゛ラムトラップ ( M0 - 733162210 MO-733161 210 M0 - 733134床下掃除口 取付 ...... 210 M0 - 733133床下掃除口 211 M0 - 733143間接排水口 取付 ..... 211 M0-733142 間接排水口 ..... 211 通気金具(VA2)取付 M0 - 733175211 M0 - 733171通気金具(ガラリ) ...... 212 満水試験継手取付 ..... M0 - 733192212 M0-733191 212 桝類

| ため桝                        |   |            |
|----------------------------|---|------------|
| M0-7332                    |   | 213        |
| M0-7332                    | 12 ため桝(2)                               | 214        |
| <u>インハ゛ート桝</u><br>M0-7332  |   | 215        |
| M0-7332                    | 32 インバート桝(2)                            | 216        |
| <u>ブラスチック桝</u><br>MO-7332  |   | 217        |
| MO-7332                    |   | 219        |
| M0-7332                    |   | 226        |
| <u>弁桝類</u><br>M0-7332      | <u> </u>                                | 997        |
| MO-7332<br>MO-7332         | 21   1   1   1   1   1   1   1   1   1  | 227<br>227 |
| MO-7332                    |   | 227        |
| その他 You 7000               | <u> </u>                                | 000        |
| M0-7333                    | 21 防臭ふた                                 | 228        |
| <u>給湯設備</u><br>ガス湯沸器類      |   |            |
| M0-7342                    |   | 228        |
| M0-7342                    | 15 瞬間湯沸器 据付                             | 228        |
| 電気湯沸器類 M0-7342             |   | 228        |
| MO-7342                    |   | 229        |
| M0-7342                    | 23 大型電気温水器据付                            | 229        |
| 風呂釜、浴槽等<br>M0-7342         | <br>31 風呂釜 据付                           | 229        |
| MO 7342<br>MO-7342         |   | 229        |
| MO-7342                    |   | 229        |
| M0-7342<br>M0-7342         | 2//4/14 20/4                            | 230<br>230 |
| gy/ク類                      | 04                                      | 230        |
| M0-7343                    |   | 230        |
| M0-7343<br>M0-7343         |   | 230<br>231 |
|                            | 10 种物用在因形槽灰地脉源/// 16日                   | 201        |
| 消火設備<br>屋内消火栓、屋外消火栓、連結送水管等 |   |            |
| M0-7351                    | <u></u>                                 | 231        |
| M0-7351                    |   | 231        |
| M0-7351<br>M0-7351         |   | 232<br>232 |
| MO-7351                    | 83 消火器箱併設形屋内消火栓箱(総合形)                   | 232        |
| M0-7351                    |   | 232        |
| M0-7351<br>M0-7351         |   | 232<br>232 |
| MO-7351                    | 17 放水用器具格納箱取付                           | 233        |
| MO-7351                    | 73.7.7.1.66.2.1.16                      | 233        |
| M0-7351<br>M0-7351         | 700000000000000000000000000000000000000 | 233<br>233 |
| MO-7351                    |   | 233        |
| M0-7351                    |   | 233        |
| M0-7351<br>M0-7351         |   | 233<br>234 |
| MO-7351                    | 25 屋外消火栓ホース格納箱取付                        | 234        |
| M0-7351                    |   | 234        |
| M0-7351<br>M0-7351         |   | 234<br>234 |
| MO-7351                    | 41 送水口                                  | 234        |
| M0-7351                    | = 2100                                  | 234        |
| M0-7351<br>M0-7351         |   | 235<br>235 |
| MO-7351                    |   | 235        |
| M0-7351                    |   | 235        |
| M0-7351<br>M0-7351         |   | 235<br>235 |
| MO-7351                    |   | 235        |
| MO-7351                    |   | 236        |
| M0-7351<br>M0-7351         |   | 236<br>236 |
| タンク類                       |   |            |
| M0-7351                    | 61 消火用充水タンク                             | 236        |
| 厨房機器設備<br>M0-7372          | <br>11 流し 据付                            | 237        |
| MO-7372<br>MO-7372         |   | 237        |
| MO-7372                    | 22 戸棚 据付                                | 237        |
| M0-7372<br>M0-7372         |   | 237<br>237 |
| MO-7372<br>MO-7372         |   | 238        |
|                            |   |            |

| MO-73724   | 1 揚物器(フライヤ)据付   | 238                             |
|--|---|---------------------------------|
| MO-73724   | 2 魚焼器(ガス式)据付  | 238                             |
| M0-73725   | 2 そば釜(ガス式)据付  | 238                             |
| MO-73726   | 1 炊飯器(ガス式)据付  | 238                             |
| M0-73726   | 2 洗米器 据付  | 238                             |
| MO-73725   | 1 回転式平釜(ガス式) 据付   | 239                             |
| M0-73729   | 1 球根皮むき器据付  | 239                             |
| MO-73728   | 1 食器消毒器 据付  | 239                             |
| MO-73727   | 1 冷蔵庫 据付  | 239                             |
|  |   |                                 |
| ガス設備   |   |                                 |
| カ*ス設備<br>M1−73611  |   | 239                             |
| 12 - 114   |   | 239<br>240                      |
| M1-73611   | - カ <sup>*</sup> スコック   |                                 |
| M1-73611<br>M0-73612   | - 1 ガスコック<br>2 可とう管コック  | 240                             |
| M1-73611<br>M0-73612<br>M1-73611                                     | 1 ガス¬   | 240<br>240                      |
| M1-73611<br>M0-73612<br>M1-73611<br>M1-73611                         | 1 ガスニーーク<br>2 可とう管コック<br>3 ボールバルブ<br>1 サービスコック                        | 240<br>240<br>240               |
| M1-73611<br>M0-73612<br>M1-73611<br>M1-73611<br>M1-73612             | 1 ガスコック<br>2 可とう管コック<br>3 ボールバルブ<br>1 サービスコック<br>2 フレキシブルホース          | 240<br>240<br>240<br>240        |
| M1-73611<br>M0-73612<br>M1-73611<br>M1-73611<br>M1-73612<br>M1-73614 | 1 ガスコック 2 可とう管コック 3 ボールバルブ 1 サービスコック 2 フレキシブルホース 6 液化石油ガス充てん容器集合装置 据付 | 240<br>240<br>240<br>240<br>240 |

#### 機械設備工事(改修)

#### 共通工事 配管工事 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管 M0-651135 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)改修 242 冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)改修 ..... M0-651345 243 M0-651136 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)改修 ..... 244 冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)改修 ..... M0 - 651346245 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)改修 ..... M0-651137 246 冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)改修 ..... M0-651347 246 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 MO-651131 給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修 ...... 247 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修 ..... M0-651341 248 給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB) 改修 ...... M0 - 651132250 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修 ..... M0-651342251 給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修 ..... M0-651133252 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修 ..... M0-651343 252 水道用耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 MO-651174 給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(管端防食)改修 ...... 253 水配管用亜鉛めっき鋼管 MO-651163 排水・水配管用亜鉛めっき鋼管改修 ...... 254 消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管 M0-651281 消火・塩ビ被覆鋼管(SGP-VS)改修 ...... 254 消火・塩ビ外面被覆鋼管(STPG-370VS)改修 ..... M0-651283 254 圧力配管用炭素鋼鋼管 冷温水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)改修 ..... M0-651312 255 M0-651183 消火・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)改修 256 冷却水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)改修 ..... MO-651333 257 M0-651362 蒸気・圧力配管用炭素鋼鋼管(黒)改修 ...... 258 配管用炭素鋼鋼管 MO-651151 排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修 258 冷温水·配管用炭素鋼鋼管(白)改修 ..... M0-651311 259 通気・配管用炭素鋼鋼管(白)改修 ..... M0-651152 260 消火・配管用炭素鋼鋼管(白)改修 M0-651181 261 プ゚ロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)改修 ..... M0-651191 263 冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修 ..... M0-651331 264 ブライン・配管用炭素鋼鋼管(黒)改修 ..... M0-651321 266 蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)改修 ..... M0-651361 267 MO-651371 油·配管用炭素鋼鋼管(黒)改修 ..... 268 蒸気(還管)・配管用炭素鋼鋼管(黒)改修 ...... M0-651365 268 一般配管用ステンレス鋼鋼管 給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 ..... M0-651121 269 給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 MO-651172 272 冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管改修 ..... M0-651313275 蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 消火・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 M0-651363 276 M0-651184 277 排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 MO-651161 排水・塩ビライニング鋼管(黒)改修 ...... 277 被覆鋼管 M0-651202 プロパン・消火・排水ポリエチレン被覆鋼管 改修 ...... 278 遠心力鉄筋コンクリート管 MO-651251 排水・遠心力鉄筋コンクリート管改修 ..... 銅管 (M)、被覆銅管、保温付被覆銅管 給水·銅管 改修 M0-651145 278 M0-651146 給水・被覆銅管改修 ..... 278 MO-651171 給湯・銅管 改修 ...... 279

|   | M0-651176  | 給湯・被覆銅管改修  | 279   |
|---|--|--|---|
| <u>硬質ポリ塩化ビニル管</u>   |  |  |   |
|   | M0-651124  | 給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)改修   | 279   |
|   | MO-651125  | 給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管(HTVP)改修   | 280   |
|   | M0-651123  | 給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修  | 280   |
|   | M0-651156  | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修  | 281   |
|   | M0-651196  | 排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修  | 281   |
|   | M0-651157  | 通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修  | 281   |
|   | M0-651197  | 通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修  | 282   |
|   | M0-651106  | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)改修  | 282   |
|   | M0-651104  | 排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)改修  | 282   |
|   | M0-651107  | 通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)改修  | 282   |
|   | M0-651105  | 通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)改修  | 283   |
|   | M0-651166  | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修  | 283   |
|   | M0-651167  | 通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修  | 283   |
| 水道用ポリエチレン管  |  |  |   |
| No. Andre   | M0-651221  | 水道用ポリエチレン管改修   | 284   |
| 鉛管  | M0-651154  | 排水・鉛管 改修   | 204   |
| 冷媒用銅管   | MU-651154  | 排水・鉛管 改修   | 284   |
| <u> </u>  | M0-651381  | 冷媒用銅管 改修   | 285   |
|   | M0-651381  | 冷媒用断熱材被覆銅管改修   | 285   |
| 配管分岐・配管切断   | MO-001362  | 市採用削款性恢復酬售以修   | 200   |
| 면 다 기 "X - RL 타 커벳  | M0-641191  | 配管分岐(鋼管類)・手間のみ   | 286   |
|   | MO-641191<br>MO-641192   | 配管分岐(樹脂管類)・手間のみ  | 286   |
|   | MO-641192  | 配管切断(鋼管類)・手間のみ   | 287   |
|   | MO-641194  | 配管切断(樹脂管類)・手間のみ  | 287   |
| LUC HIT Ion at a  | 011134   | FE EL NAME EL VIZA - 1 HILANA.   | 201   |
| 機器搬出  | 110 01000  | Mm. (1) ++ 346 324 /m²   | 000   |
|   | M0-641200  | 搬出基準単価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 288   |
|   | M0-641210  | 搬出基準単価(揚重機除く)  | 288   |
|   | M0-641201  | 搬出費  | 288   |
|   | M0-641211  | 搬出費(揚重機除く)   | 288   |
| はつり工事   |  |  |   |
|   | M0-638311  | 手はつり(配管貫通口)  | 289   |
|   | M0-638312  | 手はつり(ダクト貫通口)   | 290   |
|   | M0-638321  | 手はつり(溝はつり)   | 290   |
|   | M0-638331  | 手はつり(面はつり)   | 291   |
|   | M0-638341  | 機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)   | 291   |
| あと施工アンカー  |  |  |   |
|   | M1-638329  | あと施工アンカー   | 291   |
|   |  |  |   |
|   |  |  |   |
| 空気調和設備工事  |  |  |   |
|   |  |  |   |
| 空気調和設備工事  | MO-642111  | ダクト端部閉塞  | 292   |
| ダクト設備   | M0-642111  | ダクト端部閉塞  |   |
|   | M0-642111  | ダクト端部閉塞  |   |
| 於<br>於<br>於<br>於<br>能<br>排<br>水<br>衛<br>生<br>設<br>備<br>工<br>事 | M0-642111  | ダクト端部閉塞  |   |
| ダクト設備   | M0-642111<br>M0-643111   | タ クト端部閉塞 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  |   |
| 於<br>於<br>於<br>於<br>能<br>排<br>水<br>衛<br>生<br>設<br>備<br>工<br>事 |  |  | 292   |
| 於<br>於<br>於<br>於<br>能<br>排<br>水<br>衛<br>生<br>設<br>備<br>工<br>事 |  |  | 292   |
| 給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事                                       |  |  | 292   |
| 給排水衛生設備工事<br><del>桝類</del>                                    |  |  | 292   |
| 給排水衛生設備工事<br>樹去工事<br>撤去工事                                     |  |  | 292   |
| 給排水衛生設備工事<br>樹去工事<br>撤去工事                                     | M0-643111  | <b>インバート改修</b>   | 292   |
| 給排水衛生設備工事<br>樹去工事<br>撤去工事                                     | M0-643111<br>M0-641202   | インバート改修  | 292<br>293<br>294   |
| 給排水衛生設備工事<br>樹去工事<br>撤去工事                                     | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204  | (シハ・・) 改修<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)   | 292<br>293<br>294<br>294  |
| 給排水衛生設備工事<br>樹去工事<br>撤去工事                                     | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212   | (ルバー・) 改修<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(場重機除く)(撤去用)   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294  |
| 給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事<br>撤去                                 | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213  | 他かずい改修<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294   |
| 給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事<br>撤去                                 | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205   | ポート改修<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(取外し用)<br>搬出費(場重機除く)(撤去用)  | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294  |
| 給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事<br>撤去                                 | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641208  | 他のできるである。<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(場重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(場重機除く)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(取外し用)   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294   |
| 給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事<br>撤去                                 | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641208<br>M0-641214   | ポート改修<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(取外し用)<br>搬出費(場重機除く)(撤去用)  | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295  |
| 於外設備<br>給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事<br>撤去<br>機器撤去                 | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641208<br>M0-641214<br>M0-641218   | 伊川本学単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296  |
| 於外設備<br>給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事<br>撤去<br>機器撤去                 | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641208<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012   | 伊いず・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298   |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641208<br>M0-641214<br>M0-641218   | 伊川本学単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296  |
| 於外設備<br>給排水衛生設備工事<br>桝類<br>撤去工事<br>撤去<br>機器撤去                 | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630013   | 搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(場重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(取外し用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(場重機除く)(取外し用)<br>搬出費(場重機除く)(取外し用)  | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299  |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630013<br>M0-642112  | 搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(現外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(取外し用)<br>搬出費(財重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)<br>網管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>冷媒用断熱材被覆銅管(既設)   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299   |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642132  | 搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(財金用)<br>搬出費(場重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)<br>網管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>冷媒用断熱材被覆銅管(既設)<br>給水管 保温撤去<br>給水管 保温取外し  | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306  |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642132<br>M0-642121  | 搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(動ま用)<br>搬出費(取外し用)<br>搬出費(取外し用)<br>搬出費(場重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)<br>網管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>冷媒用断熱材被覆銅管(既設)<br>給水管 保温撤去<br>給水管 保温撤去<br>給水管 保温取外し<br>排水管 保温撤去   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312   |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641214<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642141  | 一次でいる修<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(取外し用)<br>搬出費(取外し用)<br>搬出費(場重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(場重機除く)(取外し用)<br>鋼管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>冷媒用断熱材被覆銅管(既設)<br>給水管 保温撤去<br>給水管 保温撤去<br>給水管 保温取外し<br>排水管 保温取外し   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312<br>318                                    |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641208<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642141<br>M0-642152  | 伊州・大政修<br>搬出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(加速度)(取外し用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(撤重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)<br>網管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>冷媒用断熱材被覆銅管(既設)<br>給水管 保温撤去<br>給水管 保温撤去<br>排水管 保温取外し<br>滑水管 保温取外し<br>冷水管 保温取外し<br>冷水管 保温取外し<br>冷水管 保温撤去  | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312<br>318<br>324                             |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641208<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642112<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642141<br>M0-642152<br>M0-642172              | 一次でいるである。<br>一般出基準単価(撤去用)<br>搬出基準単価(取外し用)<br>搬出基準単価(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(撤去用)<br>搬出費(揚重機除く)(取外し用)<br>網管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>樹脂管(既設)<br>冷媒用断熱材被覆銅管(既設)<br>給水管 保温撤去<br>給水管 保温取外し<br>排水管 保温取外し<br>冷水管 保温取外し<br>冷水管 保温取外し<br>冷水管 保温取外し   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312<br>318<br>324<br>330                      |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642132<br>M0-642141<br>M0-642151<br>M0-642151   | 伊州 (根本) (根本) (根本) (根本) (根本) (根本) (根本) (根本)   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312<br>318<br>324<br>330<br>336               |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642151<br>M0-642151<br>M0-642151<br>M0-642151                           | 伊州・大学・ (根温 取外 し ) (根 出 を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) (を ) (   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312<br>318<br>324<br>330<br>336<br>342        |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641205<br>M0-641205<br>M0-641208<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642132<br>M0-642141<br>M0-642151<br>M0-642151<br>M0-642151<br>M0-642151<br>M0-642162 | 伊州・ (根温取外し<br>・ (根温取外し<br>・ (根温取外し)<br>・ (根出基準単価(散去用)<br>・ (根出基準単価(場重機除く)(散去用)<br>・ (根出費(散去用)<br>・ (根出費(取外し用)<br>・ (根出費(場重機除く)(散去用)<br>・ (根出費(場重機除く)(取外し用)<br>・ (を)<br>・ (ののででででである。<br>・ (ののでででである。<br>・ (ののでででである。<br>・ (ののでででである。<br>・ (ののでででである。<br>・ (ののでででである。<br>・ (ののででである。<br>・ (ののででである。<br>・ (ののでである。<br>・ (ののである。<br>・ ( | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312<br>318<br>324<br>330<br>336<br>342<br>348 |
| 新水衛生設備工事<br>  | M0-643111<br>M0-641202<br>M0-641204<br>M0-641212<br>M0-641213<br>M0-641205<br>M0-641214<br>M0-641218<br>M1-630011<br>M1-630012<br>M1-630013<br>M0-642112<br>M0-642112<br>M0-642132<br>M0-642151<br>M0-642151<br>M0-642151<br>M0-642151                           | 伊州・大学・ (根温 取外 し ) (根 出 を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) ( を ) (を ) (   | 292<br>293<br>294<br>294<br>294<br>294<br>294<br>295<br>295<br>296<br>298<br>299<br>300<br>306<br>312<br>318<br>324<br>330<br>336<br>342        |

|                                     | M0-642163 | ブライン管 保温撤去                                     | 354 |
|-------------------------------------|-----------|--|-----|
|                                     | M0-642183 | ブライン管 保温取外し                                    | 357 |
|                                     | M0-642131 | 給湯管 保温撤去                                       | 360 |
|                                     |           | 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1        |     |
|                                     | M0-642171 | 給湯管 保温取外し                                      | 363 |
|                                     | M0-642153 | 温水管 保温撤去                                       | 366 |
|                                     | M0-642173 | 温水管 保温取外し                                      | 369 |
|                                     | M0-642161 | 蒸気管 保温撤去                                       | 372 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-642191 | 蒸気管 保温取外し                                      | 375 |
|                                     | M0-642165 | 冷水管(冷水温度2~4℃)保温 撤去                             | 378 |
|                                     | M0-642184 | 冷水管(冷水温度2~4℃)保温取外し                             | 378 |
| ダクト類保温撤去                            |           |  |     |
| / / 1 <del>XX</del> / N I III. I IX | MO 641141 | 巨十元// / / / / / / / / / / / / / / / / / /      | 270 |
|                                     | M0-641141 | 長方形ダクト保温撤去                                     | 379 |
|                                     | M0-641195 | 長方形ダクト保温取外し                                    | 380 |
|                                     | M0-641100 | スパイラルダクト保温撤去(32K)                              | 380 |
|                                     | M0-641190 | スパイラルダクト保温取外し(32K)                             | 380 |
|                                     |           | スパ <sup>°</sup> イラルタ <sup>°</sup> クト保温撤去 (40K) |     |
|                                     | M0-641142 | ハハ 1/ルケ / 川木価加 云 (40k)                         | 380 |
|                                     | M0-641196 | スパイラルダクト保温取外し(40K)                             | 381 |
|                                     | M0-641145 | 消音内貼り撤去  | 381 |
|                                     | M0-641199 | 消音内貼り取外し                                       | 381 |
|                                     | M0-641143 | 排煙ダクト保温撤去                                      | 381 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641197 | 排煙ダクト保温取外し                                     | 381 |
|                                     | M0-641144 | 排気筒保温撤去  | 381 |
|                                     | M0-641198 | 排気筒保温取外し                                       | 382 |
| ダクト撤去                               |           |  |     |
| / / 1 1114 🗠                        | M0-641111 | 長方形ダクト撤去                                       | 383 |
|                                     |           | * / / / · · · · · · · · · · · · · ·            |     |
|                                     | M0-641138 | 長方形ダクト取外し                                      | 384 |
|                                     | MO-641112 | スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去                        | 384 |
|                                     | M0-641139 | スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)取外し                       | 385 |
| ダクト付属品撤去                            | 011100    | // //// // ( <u> </u>                          | 000 |
| / / [1] 府山山以厶                       | WO C41101 | ユニバーサル形吹出口撤去                                   | 200 |
|                                     | M0-641121 | エバーサル形吹出口撤去                                    | 386 |
|                                     | M0-641101 | ユニバーサル形吹出口取外し                                  | 387 |
|                                     | M0-641122 | シーリングディフューザー形吹出口 撤去                            | 387 |
|                                     | M0-641102 | シーリングディフューザー形吹出口 取外し                           | 387 |
|                                     | M0-641123 | ノズル形吹出口撤去                                      | 387 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641103 | /ズル形吹出口取外し                                     | 387 |
|                                     | M0-641124 | 線状吹出口撤去  | 387 |
|                                     | M0-641104 | 線状吹出口取外し                                       | 388 |
|                                     | M0-641125 | 吸込口撤去  | 388 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641105 | 吸込口 取外し  | 388 |
|                                     | M0-641126 | 排煙口撤去  | 388 |
|                                     | M0-641106 | 排煙口 取外し  | 388 |
|                                     | M0-641131 | 風量調節ダンパー(VD)撤去                                 | 389 |
|                                     | M0-641183 | 風量調節ダンパー(VD) 取外し                               | 389 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641132 | 逆流防止ダンパー(CD)撤去                                 | 389 |
|                                     | M0-641184 | 逆流防止ダンパー(CD) 取外し                               | 389 |
|                                     | M0-641133 | 防火ダンパー(FD)撤去                                   | 390 |
|                                     | M0-641185 | 防火ダンパー(FD) 取外し                                 | 390 |
|                                     |           | 風量調節・防火ダンパー(FVD)撤去                             |     |
|                                     | M0-641134 |  | 390 |
|                                     | M0-641186 | 風量調節・防火ダンパー(FVD)取外し                            | 390 |
|                                     | M0-641135 | 防煙ダンパー(SD)撤去                                   | 391 |
|                                     | M0-641187 | 防煙ダンパー(SD) 取外し                                 | 391 |
|                                     | M0-641136 | 防火防煙ダンパー(SFD)撤去                                | 391 |
|                                     | MO-641188 | 防火防煙ダンパー(SFD) 取外し                              |     |
|                                     |           |  | 391 |
|                                     | M0-641137 | t° ストンダンパー(PD) 撤去                              | 392 |
|                                     | M0-641189 | ピストンダンパー(PD) 取外し                               | 392 |
|                                     | M0-641127 | 風量測定口撤去  | 392 |
|                                     | M0-641107 | 風量測定口取外し                                       | 392 |
|                                     | MO-641128 | へ ジントキャップ 撤去                                   | 392 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641108 | ベンハキャップ 取外し                                    | 392 |
|                                     | M0-641129 | 点検口(ダクト用)撤去                                    | 393 |
|                                     | M0-641109 | 点検口(ダクト用)取外し                                   | 393 |
|                                     | M0-641271 | モータータ * ンハ ° ー (MD) 撤去                         | 393 |
|                                     | MO-641271 | モータータ゛ンパ゜ー(MD) 取外し                             | 393 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641273 | 排煙ダンパー(SMD) 撤去                                 | 393 |
|                                     | M0-641274 | 排煙ダンパー(SMD) 取外し                                | 394 |
| 衛生器具撤去                              |           |  |     |
|                                     | M0-641151 | 和風便器撤去   | 395 |
|                                     | MO-641174 | 和風便器取外し  | 396 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641153 | 大便器撤去  | 396 |
|                                     | M0-641176 | 大便器取外し   | 396 |
|                                     | M0-641154 | 小便器撤去  | 396 |
|                                     | M0-641177 | 小便器 取外し  | 396 |
|                                     | MO-641177 | 洗面器撤去  | 396 |
|                                     |           |  |     |
|                                     | M0-641178 | 洗面器 取外し  | 397 |
|                                     | M0-641156 | 手洗器撤去  | 397 |
|                                     | M0-641179 | 手洗器 取外し  | 397 |
|                                     | M0-641157 | 洗面化粧台撤去  | 397 |
|                                     | MO-641170 | 洗面化粧台取外し                                       | 397 |
|                                     | MO 041110 |  | 291 |
|                                     |           |  |     |

|   | M0-641161<br>M0-641146<br>M0-641169<br>M0-641162<br>M0-641163<br>M0-641163<br>M0-641164<br>M0-641165<br>M0-641115<br>M0-641166<br>M0-64117<br>M0-641167<br>M0-641120<br>M0-641120<br>M0-641120 | 洗濯機パン撤去 洗濯機パン取外し 掃除流し散去 掃除流し取外し 飲料用冷水器撤去 飲料用冷水器取外し 化粧棚 取外し ・   | 397<br>397<br>398<br>398<br>398<br>398<br>398<br>398<br>398<br>399<br>399<br>399 |
|---|--|--|--|
|   | M0-641119  | メディシングキャビネット取外し  | 399  |
|   | M0-641171<br>M0-641130   | 洗浄弁撤去<br>洗浄弁 取外し   | 399<br>400   |
|   | MO-641172  | シャワーセット撤去  | 400  |
|   | M0-641140  | シャワーセット 取外し  | 400  |
|   | M0-641173<br>M0-641150   | 小便器用節水装置撤去<br>小便器用節水装置取外し<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 400<br>400   |
| 舗装撤去  |  |  |  |
|   | M1-638327  | 舗装カッター切断   | 400  |
| 成設備工事(参考歩掛り)  |  |  |  |
|   |  |  |  |
| 共通工事  |  |  |  |
| 配管工事  |  |  |  |
| 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管   | M0-631348  | 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)  | 401  |
| <b>伊</b> 泪丁甫  | .MC 001010   | The All All Control of the Control o | 101  |
| <u>保温工事</u><br>配管保温   |  |  |  |
| ダクト類保温  | M0-632111<br>M1-632111<br>M0-632152<br>M0-632155<br>M0-632162<br>M0-632164<br>M0-632163<br>M0-632163<br>M0-632151<br>M0-632153<br>M0-632161  | 給水管 保温<br>給水管 保温<br>治水管 保温<br>冷温水管 保温<br>冷温水管 保温<br>冷媒管 保温<br>冷水管 (冷水温度2~4℃)保温<br>ブライン管 保温<br>給湯管 保温<br>温水管 保温<br>素気管 保温   | 402<br>405<br>406<br>410<br>413<br>416<br>419<br>420<br>423<br>427<br>431        |
| 7 7 1 39 VIV.III.   | M0-632171  | 長方形ダクト 保温  | 435  |
|   | M0-632178<br>M0-632174<br>M0-632173  | スパイラルダクト 保温<br>消音内貼り<br>排煙ダクト 保温   | 436<br>436<br>436  |
|   |  |  |  |
| 主 ス 両 1 日 反 畑 工 事   |  |  |  |
| 地下オイルタンク用付属品  |  |  |  |
|   | M0-741412  | 計量口  | 436  |
| タンクト設備 アンドー・アンドー・アント アンド・アント アンド・アンドー・アント アンド・アント・アント・アント・アント・アント・アント・アント・アント・アント・アント |  |  |  |
| アングルフランジ工法ダクト   | M0-749111  | アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト)   | 437  |
|   |  | アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト、シール有)  | 437  |
|   | MO-742113  | 鋼板製ダクト   | 437  |
| 共板フランジ工法ダクト   | M0-742141  | 共板フランジ工法ダクト  | 497  |
|   | MO-742141<br>MO-742142   | 共板フランジ工法ダクト(シール有)  | 437<br>437   |
| スハ゜イラルタ゛クト  | NO 510101  | an lank hi (Iff. If h hi)  | 400  |
| ずか付属品   | MO-742131  | スパイラルダクト(低圧ダクト)  | 438  |
| √ √ 1 1 3 √2⁄3 HH   | M0-742301  | ユニバーサル形吹出口取付   | 438  |
|   | MO-742311  | ユニハ゛一サル形吹出口  | 439  |
|   | M0-742302<br>M0-742312   | シーリング <sup>*</sup> デ <sup>*</sup> ィフューザ <sup>*</sup> 一取付<br>シーリング <sup>*</sup> デ <sup>*</sup> ィフューザ <sup>*</sup> ー   | 441  |
|   | MO-742312<br>MO-742303   | / プーダング ティブヨーリー  | 441<br>441   |
|   | M0-742314  | ノズル形吹出口  | 442  |
|   | M0-742315  | パンカールーバ形吹出口  | 442  |
|   | M0-742304  | 線状吹出口 取付   | 442  |

| MO-7 MO-7 MO-7 MO-7 MO-7 MO-7 MO-7 MO-7 | 42313<br>42305<br>42321<br>42306<br>42411<br>42451<br>42451<br>42452<br>42442<br>42421<br>42442<br>42421<br>42431<br>42435<br>42232<br>42231<br>42231<br>42231 | 線状吹出口 吸込口 取付 スリット形吸込口 風量調節、逆流防止、モーターダ、ンハ。一取付 風量調節が、ンハ。一 丸形 風量調節が、ンハ。一 防火、防煙、防火防煙、ピストン、排煙ダンハ。一取付 防火が、ンハ。一 丸形 防煙ダンハ。一 丸形 防煙ダンハ。一 丸形 防煙ダンハ。一 丸形 防煙ダンハ。一 丸形 防煙ダンハ。一 防火・防煙ダンハ。一 防火・防煙ダンハ。一 防火・防煙ダンハ。一 大・防火・防煙ダンハ。一 大・大いダンハ。一 に゚ストンダンハ。一  風量測定口 ヘ、ントキャップ 点検口 チャッキヴ゙ンハ。ー | 443<br>443<br>444<br>446<br>447<br>447<br>448<br>448<br>449<br>450<br>451<br>452<br>452<br>453<br>454<br>454<br>455<br>455 |
|---|--|---|--|
| 自動制御設備 MO-7                             | 44269  | 自動制御用銅管   | 455  |
| 給排水衛生設備工事                               |  |   |  |
| 衛生器具設備                                  |  |   |  |
| 大便器類 00-2                               | 31101  | 和風便器 取付   | 455  |
|   | 31101  | 大便器 取付  | 456  |
|   | 31137  | 小便器 取付  | 456  |
|   | 31157  | 洗面器 取付  | 456  |
|   | 31158  | 手洗器 取付  | 456  |
|   | 31187  | 洗面化粧台 取付  | 457  |
|   | '31180<br>'31159   | 洗濯機パン 取付  | 457<br>457   |
|   | 31139<br>31189   | 飲料用冷水器取付  | 457  |
|   |  | 化粧棚 取付  | 457  |
|   | 31178  | 鏡 取付  | 457  |
|   | '31179<br>'31170   | 身障者用鏡 取付 水石けん入れ取付   | 457<br>458   |
|   | 31170  | シートへ。ーハ。ーホルタ、取付   | 458  |
|   | 31144  | 仕切板 取付  | 458  |
|   |  | メディシング キャヒ ネット取付  | 458  |
|   | '31140<br>'31150   | タホル掛け 取付<br>紙巻器 取付  | 458<br>458   |
|   | 31100  | 擬音装置 取付   | 458<br>458   |
| MO-7                                    | 31146  | 洗浄弁 取付  | 458  |
|   | 31147  | シャワーセット 取付  | 459  |
|   | '31148<br>'31149   | 小便器用節水装置取付 和風便器耐火カバー 取付   | 459<br>459   |
|   |  | 大便器用耐火加~取付  | 459  |
|   | 31129  | 温水洗浄式便座取付   | 459  |
|   | 31142  | 小便器洗浄用埋設管 標記板 取付  | 459<br>459   |
|   | 731197<br>235646   | 便所手すり 取付け   | 459<br>459   |
| 消火設備                                    |  |   |  |
| スプ・リンクラー設備                              |  |   |  |
|   | 35221  | 流水検知装置  | 459  |
|   | '35291<br>'35211   | スプ゚ リンクラーポンプ 制御盤 取付   | 460<br>461   |
|   | 35211  | ^/ アジ// ・インド へッド保護網   | 461  |
|   | 35231  | 末端試験弁   | 461  |
|   | '35241<br>'35251   | 起動用水圧開閉装置 スプリンクラー用送水口   | 461<br>461   |
|   | 35281  | ^ / リノクノー   | 461  |
| MO-7                                    | 35214  | 補助散水栓箱  | 461  |
| MO-7                                    | 35213  | 集熱板   | 461  |

# 機械設備工事(参考歩掛り)(改修)

共通工事

配管工事 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

MO-651344 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修 .....

461

# R0710\_営繕単価(機械・新営)

| 細目      | 摘 要 | 単位   | 単 価     | 備考           |
|---------|-----|------|---------|--------------|
| 持殊作業員   |     |      |         | 労務 MO-911111 |
|         |     | 1,   | 22, 900 |              |
| 普通作業員   |     |      | 22, 300 | 労務 MO-911112 |
|         |     | 1,   | 17, 900 |              |
| 運転手(特殊) |     |      | 17, 500 | 労務 MO-911114 |
|         |     | 1,   | 20, 900 |              |
| 運転手(一般) |     |      | 20, 300 | 労務 MO-911115 |
|         |     | ,    | 19, 200 |              |
| とびエ     |     |      | 10, 200 | 労務 MO-911121 |
|         |     |      | 25, 700 |              |
| 跌筋工     |     |      | 20, 100 | 労務 MO-911122 |
|         |     | ١, ١ | 27, 000 |              |
| 型わく工    |     |      | 21,000  | 労務 MO-911125 |
|         |     | ۸ .  | 25, 900 |              |
| はつり工    |     |      | 20, 900 | 労務 MO-911132 |
|         |     | ١, ١ | 29, 400 |              |
| 塗装工     |     |      | 23, 400 | 労務 MO-911141 |
|         |     |      | 26, 700 |              |
| 左官      |     |      | 20, 700 | 労務 MO-911143 |
|         |     |      | 24, 400 |              |
| 配管工     |     |      | 24, 400 | 労務 MO-911162 |
|         |     |      | 23, 700 |              |
| ダクト工    |     |      | 40, 100 | 労務 MO-911163 |
|         |     | , I  | 22,800  |              |
| R温工     |     |      | 44,000  | 労務 MO-911164 |
|         |     |      | 23, 700 |              |
| 投備機械工   |     |      | 45, 100 | 労務 MO-911165 |
|         |     |      | 97. 000 |              |
|         |     |      | 27, 600 |              |

| 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA) | 施工 MO-631135 |        |         |                      |  |  |
|------------------------|--------------|--------|---------|----------------------|--|--|
|                        |              | m      |         |                      |  |  |
|                        |              |        | 接合      | tot I mem fate       |  |  |
|                        | 屋内一般         | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管                 |  |  |
| 15A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 20A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 25A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 32A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 40A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 50A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 65A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 80A                    |              |        |         |                      |  |  |
| .00A                   |              |        |         |                      |  |  |
|                        |              |        | · 接合    | to the second factor |  |  |
|                        | 屋内一般         | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管                 |  |  |
| 65A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 80A                    |              |        |         |                      |  |  |
| .00A                   |              |        |         |                      |  |  |
| .25A                   |              |        |         |                      |  |  |
| 50A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 200A                   |              |        |         |                      |  |  |
| 250A                   |              |        |         |                      |  |  |
| 300A                   |              |        |         |                      |  |  |
|                        | ねじ~フランジ接合    |        |         |                      |  |  |
|                        | 屋内一般         | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管                 |  |  |
| 15A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 20A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 25A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 32A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 40A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 50A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 65A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 80A                    |              |        |         |                      |  |  |
| .00A                   |              |        |         |                      |  |  |
| 25A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 50A                    |              |        |         |                      |  |  |
| 200A                   |              |        |         |                      |  |  |
| 250A                   |              |        |         |                      |  |  |

300A

# 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

| 冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA) |           | 施工 MO-631345 |         |      |  |  |
|-------------------------|-----------|--------------|---------|------|--|--|
|                         | m         |              |         |      |  |  |
|                         |           | ねじ           | 接合      |      |  |  |
|                         | 屋内一般      | 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 15A                     |           |              |         |      |  |  |
| 20A                     |           |              |         |      |  |  |
| 25A                     |           |              |         |      |  |  |
| 32A                     |           |              |         |      |  |  |
| 40A                     |           |              |         |      |  |  |
| 50A                     |           |              |         |      |  |  |
| 65A                     |           |              |         |      |  |  |
| 80A                     |           |              |         |      |  |  |
| 100A                    |           |              |         |      |  |  |
|                         |           |              | ř 接合    |      |  |  |
|                         | 屋内一般      | 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 65A                     |           |              |         |      |  |  |
| 80A                     |           |              |         |      |  |  |
| 100A                    |           |              |         |      |  |  |
| 125A                    |           |              |         |      |  |  |
| 150A                    |           |              |         |      |  |  |
| 200A                    |           |              |         |      |  |  |
| 250A                    |           |              |         |      |  |  |
| 300A                    |           |              |         |      |  |  |
|                         | ねじ~フランジ接合 |              |         |      |  |  |
|                         | 屋内一般      | 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 15A                     |           |              |         |      |  |  |
| 20A                     |           |              |         |      |  |  |
| 25A                     |           |              |         |      |  |  |
| 32A                     |           |              |         |      |  |  |
| 40A                     |           |              |         |      |  |  |
| 50A                     |           |              |         |      |  |  |
| 65A                     |           |              |         |      |  |  |
| 80A                     |           |              |         |      |  |  |
| .00A                    |           |              |         |      |  |  |
| 125A                    |           |              |         |      |  |  |
| 150A                    |           |              |         |      |  |  |
| 200A                    |           |              |         |      |  |  |
| 250A                    |           |              |         |      |  |  |
|                         | 1         |              |         |      |  |  |

# 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

| 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB) |           |        | 施工 MO-63113 | 66   |  |  |
|------------------------|-----------|--------|-------------|------|--|--|
|                        |           | m      |             |      |  |  |
|                        |           | ねじ     | 接合          |      |  |  |
|                        | 屋内一般      | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠     | 地中配管 |  |  |
| 15A                    |           |        |             |      |  |  |
| 20A                    |           |        |             |      |  |  |
| 25A                    |           |        |             |      |  |  |
| 32A                    |           |        |             |      |  |  |
| 40A                    |           |        |             |      |  |  |
| 50A                    |           |        |             |      |  |  |
| 65A                    |           |        |             |      |  |  |
| 80A                    |           |        |             |      |  |  |
| 100A                   |           |        |             |      |  |  |
|                        |           | フランシ   | · 接合        |      |  |  |
|                        | 屋内一般      | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠     | 地中配管 |  |  |
| 65A                    |           |        |             |      |  |  |
| 80A                    |           |        |             |      |  |  |
| 100A                   |           |        |             |      |  |  |
| 125A                   |           |        |             |      |  |  |
| 150A                   |           |        |             |      |  |  |
| 200A                   |           |        |             |      |  |  |
| 250A                   |           |        |             |      |  |  |
| 300A                   |           |        |             |      |  |  |
|                        | ねじ~フランジ接合 |        |             |      |  |  |
|                        | 屋内一般      | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠     | 地中配管 |  |  |
| 15A                    |           |        |             |      |  |  |
| 20A                    |           |        |             |      |  |  |
| 25A                    |           |        |             |      |  |  |
| 32A                    |           |        |             |      |  |  |
| 40A                    |           |        |             |      |  |  |
| 50A                    |           |        |             |      |  |  |
| 65A                    |           |        |             |      |  |  |
| 80A                    |           |        |             |      |  |  |
| 100A                   |           |        |             |      |  |  |
| 125A                   |           |        |             |      |  |  |
| 150A                   |           |        |             |      |  |  |
| 200A                   |           |        |             |      |  |  |
| 250A                   |           |        |             |      |  |  |
| 300A                   |           |        |             |      |  |  |

300A

| 冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP | -PB) |           | 施工 MO-63134 | 6          |  |  |  |
|---------------------|------|-----------|-------------|------------|--|--|--|
|                     |      | m         |             |            |  |  |  |
|                     |      | ねじ接合      |             |            |  |  |  |
|                     | 屋内一般 | 機械室・便所    | 屋外架空・暗渠     | 地中配管       |  |  |  |
| 15A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 20A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 25A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 32A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 40A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 50A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 65A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 80A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 100A                |      |           | \$ L±- ^    |            |  |  |  |
|                     | 로 하다 | 機械室・便所    | · 接合        | ДЬ d→ #1 & |  |  |  |
| CEA                 | 屋内一般 | 機械至・使用    | 屋外架空・暗渠     | 地中配管       |  |  |  |
| <b>65A</b><br>80A   |      |           |             |            |  |  |  |
| 100A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 125A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 150A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 200A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 250A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 300A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 70011               |      | ねじ〜フランジ接合 |             |            |  |  |  |
|                     | 屋内一般 | 機械室・便所    | 屋外架空・暗渠     | 地中配管       |  |  |  |
| 15A                 | 100  | 04/21     | 1000        |            |  |  |  |
| 20A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 25A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 32A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 40A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 50A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 65A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| 80A                 |      |           |             |            |  |  |  |
| L00A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 125A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 150A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 200A                |      |           |             |            |  |  |  |
| 250A                |      |           |             |            |  |  |  |

### 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)

施工 MO-631137

m

|      |      | ねじ     |         |      | フランジ接合 | ねじ~フランジ接合 |
|------|------|--------|---------|------|--------|-----------|
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 | 地中配管   | 地中配管      |
| 15A  |      |        |         |      |        |           |
| 20A  |      |        |         |      | _      |           |
| 25A  |      |        |         |      |        |           |
| 32A  |      |        |         |      | _      |           |
| 40A  |      |        |         |      | _      |           |
| 50A  |      |        |         |      | _      |           |
| 65A  |      |        |         |      |        |           |
| 80A  |      |        |         |      |        |           |
| 100A |      |        |         |      |        |           |
| 125A | _    | _      | _       | _    |        |           |
| 150A | I    | ı      | _       | I    |        |           |
| 200A | _    | _      | _       | _    |        |           |
| 250A | _    | _      | _       |      |        |           |
| 300A |      | _      | _       |      |        |           |

冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)

施工 MO-631347

m

| m    |        |             |                             |   |  |
|------|--------|-------------|-----------------------------|---|--|
|      | ねじ接合   |             | フランジ接合                      | ねじ~フランジ接合   |  |
| 屋内一般 | 機械室・便所 | 地中配管        | 地中配管                        | 地中配管  |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
| _    |        |             |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
|      |        | 屋内一般 機械室・便所 | ねじ接合   屋内一般   機械室・便所   地中配管 | おじ接合 7ランジ接合 屋内一般 機械室・便所 地中配管 地中配管 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー |  |

250A 300A

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA) 施工 MO-631131 m ねじ接合 機械室・便所 屋外架空·暗渠 屋内一般 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A フランジ接合 機械室・便所 屋外架空·暗渠 地中配管 屋内一般 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~フランジ接合 屋内一般 機械室•便所 屋外架空·暗渠 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

## 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA) 施工 MO-631341 m ねじ接合 屋外架空•暗渠 屋内一般 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A ねじ接合 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A フランジ接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A フランジ接合 地中配管 6<u>5A</u> 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

# 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)

施工 MO-631341

|      |           | m         |         |
|------|-----------|-----------|---------|
|      |           | ねじ~フランジ接合 |         |
|      | 屋内一般      | 機械室・便所    | 屋外架空・暗渠 |
| 15A  |           |           |         |
| 20A  |           |           |         |
| 25A  |           |           |         |
| 32A  |           |           |         |
| 40A  |           |           |         |
| 50A  |           |           |         |
| 65A  |           |           |         |
| 80A  |           |           |         |
| 100A |           |           |         |
| 125A |           |           |         |
| 150A |           |           |         |
| 200A |           |           |         |
| 250A |           |           |         |
| 300A |           |           |         |
|      | ねじ~フランジ接合 |           |         |
|      | 地中配管      |           |         |
| 15A  |           |           |         |
| 20A  |           |           |         |
| 25A  |           |           |         |
| 32A  |           |           |         |
| 40A  |           |           |         |
| 50A  |           |           |         |
| 65A  |           |           |         |
| 80A  |           |           |         |
| 100A |           |           |         |
| 125A |           |           |         |
| 150A |           |           |         |
| 200A |           |           |         |
| 250A |           |           |         |
| 300A |           |           |         |

250A 300A

### 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB) 施工 MO-631132 m ねじ接合 機械室・便所 屋外架空·暗渠 屋内一般 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A フランジ接合 機械室・便所 屋外架空·暗渠 地中配管 屋内一般 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~フランジ接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

250A 300A

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB) 施工 MO-631342 m ねじ接合 機械室・便所 屋外架空·暗渠 屋内一般 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A フランジ接合 機械室・便所 屋外架空·暗渠 地中配管 屋内一般 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~フランジ接合 屋内一般 機械室•便所 屋外架空·暗渠 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

# 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)

施工 MO-631133

m

|      |      |        | m       |      |  |
|------|------|--------|---------|------|--|
|      |      | ねじ     | 接合      |      |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |
| 15A  |      |        |         |      |  |
| 20A  |      |        |         |      |  |
| 25A  |      |        |         |      |  |
| 32A  |      |        |         |      |  |
| 40A  |      |        |         |      |  |
| 50A  |      |        |         |      |  |
| 65A  |      |        |         |      |  |
| 80A  |      |        |         |      |  |
| 100A |      |        |         |      |  |
| 125A |      |        |         | _    |  |
| 150A |      |        |         | _    |  |
|      |      | フランジ接合 |         |      |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 地中配管    | 地中配管 |  |
| 15A  | _    | _      | _       |      |  |
| 20A  | _    | _      | _       |      |  |
| 25A  | _    | _      | _       |      |  |
| 32A  | _    | _      | _       |      |  |
| 40A  | _    | _      | _       |      |  |
| 50A  | _    | _      | _       |      |  |
| 65A  |      |        |         |      |  |
| 80A  |      |        |         |      |  |
| 100A |      |        |         |      |  |
| 125A |      |        |         |      |  |
| 150A |      |        |         |      |  |
| 200A |      |        |         |      |  |
|      | •    |        |         |      |  |

冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)

施工 MO-631343

m

|      | 111  |        |      |         |           |  |
|------|------|--------|------|---------|-----------|--|
|      |      | ねじ接合   |      | フランジ 接合 | ねじ~フランジ接合 |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 地中配管 | 地中配管    | 地中配管      |  |
| 15A  |      |        |      | _       |           |  |
| 20A  |      |        |      | _       |           |  |
| 25A  |      |        |      | _       |           |  |
| 32A  |      |        |      | _       |           |  |
| 40A  |      |        |      | _       |           |  |
| 50A  |      |        |      | _       |           |  |
| 65A  |      |        |      |         |           |  |
| 80A  |      |        |      |         |           |  |
| 100A |      |        |      |         |           |  |
| 125A | _    | _      | _    |         |           |  |
| 150A | _    | _      | _    |         |           |  |
| 200A | _    | _      | _    |         |           |  |
| •    |      |        |      |         |           |  |

# 機械設備工事/共通工事/配管工事/水道用耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管

給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(管端防食)

施工 MO-631174

m

|      |      | m      |         |  |  |
|------|------|--------|---------|--|--|
|      | ねじ接合 |        |         |  |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空•暗渠 |  |  |
| 15A  |      |        |         |  |  |
| 20A  |      |        |         |  |  |
| 25A  |      |        |         |  |  |
| 32A  |      |        |         |  |  |
| 40A  |      |        |         |  |  |
| 50A  |      |        |         |  |  |
| 65A  |      |        |         |  |  |
| 80A  |      |        |         |  |  |
| 100A |      |        |         |  |  |
|      |      |        |         |  |  |

# 機械設備工事/共通工事/配管工事/水配管用亜鉛めっき鋼管 排水・水配管用亜鉛めっき鋼管 施工 MO-631163 m ねじ接合 機械室•便所 屋外架空·暗渠 屋内一般 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A150A 機械設備工事/共通工事/配管工事/消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管 消火・塩ビ被覆鋼管(SGP-VS) 施工 MO-631281 ねじ接合 地中配管 50A 65A 80A 100A 消火・塩ビ外面被覆鋼管(STPG-370VS) 施工 MO-631283 m ねじ接合 地中配管 50A 65A 80A 100A

冷温水·圧力配管用炭素鋼鋼管(白)

施工 MO-631312

|      |      |         |         | m    |        |         |  |
|------|------|---------|---------|------|--------|---------|--|
|      | ねじ接合 |         |         | 溶接接合 |        |         |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |  |
| 15A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 20A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 25A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 32A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 40A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 50A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 65A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 80A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 100A |      |         |         |      |        |         |  |
| 125A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 150A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 200A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 250A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 300A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
|      |      | ねじ~溶接接合 |         |      |        |         |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 |      |        |         |  |
| 15A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 20A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 25A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 32A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 40A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 50A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 65A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 80A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 100A |      |         |         |      |        |         |  |
| 125A |      |         |         |      |        |         |  |
| 150A |      |         |         |      |        |         |  |
| 200A |      |         |         |      |        |         |  |
| 250A |      |         |         |      |        |         |  |
| 300A |      |         |         |      |        |         |  |
|      |      |         |         |      |        |         |  |

| 消火・圧力配管用炭素鋼鋼管(白) |      |         | 施工 MO-631183 |      |  |  |
|------------------|------|---------|--------------|------|--|--|
|                  |      | m       | I            |      |  |  |
|                  |      | ねじ接合    |              |      |  |  |
|                  | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠      | 地中配管 |  |  |
| 15A              |      |         |              |      |  |  |
| 20A              |      |         |              |      |  |  |
| 25A              |      |         |              |      |  |  |
| 32A              |      |         |              |      |  |  |
| 40A              |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |
| 65A              |      |         |              |      |  |  |
| 30A              |      |         |              |      |  |  |
| 00A              |      |         |              |      |  |  |
| 25A              |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |
|                  |      | 溶接      | 接合           |      |  |  |
|                  | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠      | 地中配管 |  |  |
| 15A              |      |         |              |      |  |  |
| 20A              |      |         |              |      |  |  |
| 25A              |      |         |              |      |  |  |
| 32A              |      |         |              |      |  |  |
| 40A              |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |
| 65A              |      |         |              |      |  |  |
| 80A              |      |         |              |      |  |  |
| 00A              |      |         |              |      |  |  |
| 25A              |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |
| 00A              |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |
| 00A              |      |         |              |      |  |  |
|                  |      | ねじ~溶接接合 |              |      |  |  |
|                  | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠      | 地中配管 |  |  |
| 5A               |      |         |              |      |  |  |
| 20A              |      |         |              |      |  |  |
| 25A              |      |         |              |      |  |  |
| 32A              |      |         |              |      |  |  |
| 40A              |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |
| 55A              |      |         |              |      |  |  |
| 30A              |      |         |              |      |  |  |
| 00A              |      |         |              |      |  |  |
| 25A              |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |
| 00A              |      |         |              |      |  |  |
|                  |      |         |              |      |  |  |
| 50A              |      |         |              |      |  |  |

| 冷却水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白) | 施工 MO-631333 |          |         |      |  |  |
|-------------------|--------------|----------|---------|------|--|--|
|                   | m            |          |         |      |  |  |
|                   | ねじ接合         |          |         |      |  |  |
|                   | 屋内一般         | 機械室・便所   | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 15A               |              | <u> </u> |         |      |  |  |
| 20A               |              |          |         |      |  |  |
| 25A               |              |          |         |      |  |  |
| 32A               |              |          |         |      |  |  |
| 40A               |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
| 65A               |              |          |         |      |  |  |
| 30A               |              |          |         |      |  |  |
| 00A               |              |          |         |      |  |  |
| 25A               |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
|                   |              | 溶接       | 接接合     |      |  |  |
|                   | 屋内一般         | 機械室・便所   | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 5A                |              |          |         |      |  |  |
| 20A               |              |          |         |      |  |  |
| 25A               |              |          |         |      |  |  |
| 32A               |              |          |         |      |  |  |
| 10A               |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
| 65A               |              |          |         |      |  |  |
| 80A               |              |          |         |      |  |  |
| 00A               |              |          |         |      |  |  |
| 25A               |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
| 00A               |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
| 00A               |              |          |         |      |  |  |
|                   |              |          |         |      |  |  |
|                   | 屋内一般         | 機械室・便所   | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 15A               | 1217 77      | MAIN E   | )       |      |  |  |
| 20A               |              |          |         |      |  |  |
| 25A               |              |          |         |      |  |  |
| 22A               |              |          |         |      |  |  |
| 10A               |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
| 55A               |              |          |         |      |  |  |
| 30A               |              |          |         |      |  |  |
| 00A               |              |          |         |      |  |  |
| .5A               |              |          |         |      |  |  |
|                   |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
| 00A               |              |          |         |      |  |  |
| 50A               |              |          |         |      |  |  |
| 00A               |              |          |         |      |  |  |

蒸気·圧力配管用炭素鋼鋼管(黒)

施工 MO-631362

m

| 125A   |      | m         |         |         |      |  |  |  |  |
|--|------|-----------|---------|---------|------|--|--|--|--|
| 15A  |      | 低圧蒸気・ねじ接合 |         |         |      |  |  |  |  |
| 20A       1  |      | 屋内一般      | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 |      |  |  |  |  |
| 25A       1  | 15A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 32A       40A  | 20A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 40A  | 25A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 50A  | 32A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 65A  | 40A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 80A     蒸気・溶接接合       屋内一般     機械室・便所     屋外架空・暗渠     地中配管       15A     100 <th>50A</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>  | 50A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 基気・溶接接合       屋内一般     機械室・便所     屋外架空・暗渠     地中配管       15A     100   | 65A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 屋内一般     機械室・便所     屋外架空・暗渠     地中配管       15A     15B     15B <t< th=""><th>80A</th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>   | 80A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 15A       Image: Control of the control o |      |           | 蒸気・溶接接合 |         |      |  |  |  |  |
| 20A       Image: Control of the control o |      | 屋内一般      | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |  |  |
| 25A  | 15A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 32A  | 20A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 40A  | 25A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 50A       Image: Control of the control o | 32A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 65A  | 40A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 80A       Image: square s | 50A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 100A   | 65A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 125A   | 80A  |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 150A 200A 250A 250A  | 100A |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 200A   | 125A |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 250A   | 150A |           |         |         |      |  |  |  |  |
|  | 200A |           |         |         |      |  |  |  |  |
| 300A   | 250A |           |         |         |      |  |  |  |  |
|  | 300A |           |         |         |      |  |  |  |  |

### 機械設備工事/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管

排水·配管用炭素鋼鋼管(白)

施工 MO-631151

m

|      | ねじ     | MD継手    |                                |      |        |
|------|--------|---------|--------------------------------|------|--------|
| 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管                           | 屋内一般 | 機械室・便所 |
|      |        |         |                                | _    | _      |
|      |        |         |                                |      | _      |
|      |        |         |                                | _    | _      |
|      |        |         |                                |      |        |
|      |        |         |                                |      |        |
|      |        |         |                                |      |        |
|      |        |         |                                |      |        |
|      |        |         |                                |      |        |
|      |        |         |                                |      |        |
|      |        |         |                                |      |        |
|      |        |         |                                |      |        |
| _    | _      | _       | _                              |      |        |
|      | 屋内一般   |         | ねじ接合   屋内一般   機械室・便所   屋外架空・暗渠 | ねじ接合 |        |

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管 冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白) 施工 MO-631311 m ねじ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 溶接接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~溶接~ハウジング形管継手 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ハウジング形管継手による接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

通気・配管用炭素鋼鋼管(白)

施工 MO-631152

m

|      |      |        |         | m    | L       |        |
|------|------|--------|---------|------|---------|--------|
|      |      | ねじ     | 接合      |      | ねじ~MD継手 |        |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 | 屋内一般    | 機械室・便所 |
| 15A  |      |        |         |      |         |        |
| 20A  |      |        |         |      |         |        |
| 25A  |      |        |         |      |         |        |
| 32A  |      |        |         |      |         |        |
| 40A  |      |        |         |      |         |        |
| 50A  |      |        |         |      |         |        |
| 65A  |      |        |         |      |         |        |
| 80A  |      |        |         |      |         |        |
| 100A |      |        |         |      |         |        |
| 125A |      |        |         |      |         |        |
| 150A |      |        |         |      |         |        |
| 200A | _    | _      | _       | _    |         |        |
|      | MD   | 継手     |         |      |         |        |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 |         |      |         |        |
| 32A  |      |        |         |      |         |        |
| 40A  |      |        |         |      |         |        |
| 50A  |      |        |         |      |         |        |
| 65A  |      |        |         |      |         |        |
| 80A  |      |        |         |      |         |        |
| 100A |      |        |         |      |         |        |
| 125A |      |        |         |      |         |        |
| 150A |      |        |         |      |         |        |
| 200A |      |        |         |      |         |        |

### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管 消火・配管用炭素鋼鋼管(白) 施工 MO-631181 m ねじ接合 屋内一般 屋外架空·暗渠 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A150A ねじ接合 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 溶接接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A 溶接接合 地中配管 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

| 消火・配管用炭素鋼鋼管(白) | 施工 MO-631181 |
|----------------|--------------|
|                |              |

|      |         | m       |         |  |  |
|------|---------|---------|---------|--|--|
|      |         | ねじ~溶接接合 |         |  |  |
|      | 屋内一般    | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 |  |  |
| 15A  |         |         |         |  |  |
| 20A  |         |         |         |  |  |
| 25A  |         |         |         |  |  |
| 32A  |         |         |         |  |  |
| 40A  |         |         |         |  |  |
| 50A  |         |         |         |  |  |
| 65A  |         |         |         |  |  |
| 80A  |         |         |         |  |  |
| 100A |         |         |         |  |  |
| 125A |         |         |         |  |  |
| 150A |         |         |         |  |  |
| 200A |         |         |         |  |  |
| 250A |         |         |         |  |  |
| 300A |         |         |         |  |  |
|      | ねじ~溶接接合 |         |         |  |  |
|      | 地中配管    |         |         |  |  |
| 15A  |         |         |         |  |  |
| 20A  |         |         |         |  |  |
| 25A  |         |         |         |  |  |
| 32A  |         |         |         |  |  |
| 40A  |         |         |         |  |  |
| 50A  |         |         |         |  |  |
| 65A  |         |         |         |  |  |
| 80A  |         |         |         |  |  |
| 100A |         |         |         |  |  |
| 125A |         |         |         |  |  |
| 150A |         |         |         |  |  |
| 200A |         |         |         |  |  |
| 250A |         |         |         |  |  |
| 300A |         |         |         |  |  |
|      |         |         |         |  |  |

| プ゚ロパン・ | 配管用炭素鋼鋼管(白) |  |
|--------|-------------|--|

施工 MO-631191

|       |      | m      | 1       |      |  |
|-------|------|--------|---------|------|--|
|       |      | ねじ接合   |         |      |  |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |
| 15A   |      |        |         |      |  |
| 20A   |      |        |         |      |  |
| 25A   |      |        |         |      |  |
| 32A   |      |        |         |      |  |
| 40A   |      |        |         |      |  |
| 50A   |      |        |         |      |  |
| 65A   |      |        |         |      |  |
| 80A   |      |        |         |      |  |
| 100A  |      |        |         |      |  |
| 125A  |      |        |         |      |  |
| 150A  |      |        |         |      |  |
|       |      | 溶接     | 接合      |      |  |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |  |
| 65A   |      |        |         |      |  |
| 80A   |      |        |         |      |  |
| 100A  |      |        |         |      |  |
| 125A  |      |        |         |      |  |
| 150A  |      |        |         |      |  |
| 200A  |      |        |         |      |  |
| 250A  |      |        |         |      |  |
| 300A  |      |        |         |      |  |
|       |      | ねじ~i   | 容接接合    |      |  |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |
| 15A   |      |        |         |      |  |
| 20A   |      |        |         |      |  |
| 25A   |      |        |         |      |  |
| 32A   |      |        |         |      |  |
| 40A   |      |        |         |      |  |
| 50A   |      |        |         |      |  |
| 65A   |      |        |         |      |  |
| 80A   |      |        |         |      |  |
| 100A  |      |        |         |      |  |
| 125A  |      |        |         |      |  |
| 150A  |      |        |         |      |  |
| 200A  |      |        |         |      |  |
| 250A  |      |        |         |      |  |
| 20011 |      |        |         |      |  |

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管 冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白) 施工 MO-631331 m ねじ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A150A ねじ接合 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 溶接接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A 溶接接合 地中配管 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

250A 300A

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管 冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白) 施工 MO-631331 m ねじ~溶接~ハウジング形管継手 機械室・便所 屋外架空·暗渠 屋内一般 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A150A 200A 250A 300A ねじ~溶接~ハウジング形管継手 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ハウジング形管継手による接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

| 25 |  |  |  |
|----|--|--|--|
|    |  |  |  |

#### ブライン・配管用炭素鋼鋼管(黒)

施工 MO-631321

|      |      |        |         | n    | 1      |         |
|------|------|--------|---------|------|--------|---------|
|      |      | ねじ接合   |         |      | 溶接接合   |         |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 |
| 15A  |      |        |         | _    | _      | _       |
| 20A  |      |        |         | _    | _      | _       |
| 25A  |      |        |         | _    | _      | _       |
| 32A  |      |        |         | _    | _      | _       |
| 40A  |      |        |         | _    | _      | _       |
| 50A  |      |        |         | _    | _      | _       |
| 65A  |      |        |         |      |        |         |
| 80A  |      |        |         |      |        |         |
| 100A |      |        |         |      |        |         |
| 125A | _    | _      | _       |      |        |         |
| 150A | _    | _      | _       |      |        |         |
| 200A | _    | _      | _       |      |        |         |
| 250A | _    | _      | _       |      |        |         |
| 300A | _    | _      | _       |      |        |         |
|      |      | 7ランジ接合 |         |      | •      | •       |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |      |        |         |
| 65A  |      |        |         |      |        |         |
| 80A  |      |        |         |      |        |         |
| 100A |      |        |         |      |        |         |
| 125A |      |        |         |      |        |         |
| 150A |      |        |         |      |        |         |
| 200A |      |        |         |      |        |         |
| 250A |      |        |         |      |        |         |
| 300A |      |        |         |      |        |         |

蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)

施工 MO-631361

|      | m    |        |         |      |  |
|------|------|--------|---------|------|--|
|      |      | ねじ接合   |         |      |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |
| 15A  |      |        |         |      |  |
| 20A  |      |        |         |      |  |
| 25A  |      |        |         |      |  |
| 32A  |      |        |         |      |  |
| 40A  |      |        |         |      |  |
| 50A  |      |        |         |      |  |
| 65A  |      |        |         |      |  |
| 80A  |      |        |         |      |  |
| 100A |      |        |         |      |  |
| 125A |      |        |         |      |  |
| 150A |      |        |         |      |  |
|      |      | 溶接接合   |         |      |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 |      |  |
| 15A  |      |        |         |      |  |
| 20A  |      |        |         |      |  |
| 25A  |      |        |         |      |  |
| 32A  |      |        |         |      |  |
| 40A  |      |        |         |      |  |
| 50A  |      |        |         |      |  |
| 65A  |      |        |         |      |  |
| 80A  |      |        |         |      |  |
| 100A |      |        |         |      |  |
| 125A |      |        |         |      |  |
| 150A |      |        |         |      |  |
| 200A |      |        |         |      |  |
| 250A |      |        |         |      |  |
| 300A |      |        |         |      |  |
|      |      |        |         |      |  |

油・配管用炭素鋼鋼管(黒)

施工 MO-631371

m

|      |      | ねじ接合   |         |      |
|------|------|--------|---------|------|
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |
| 15A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 32A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 80A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |
|      |      | 溶接     | 接接合     |      |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |
| 15A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 32A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 80A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |
| 200A |      |        |         |      |
| 250A |      |        |         |      |
| 300A |      |        |         |      |

蒸気(還管)・配管用炭素鋼鋼管(黒)

施工 MO-631365

|      | 1111 |        |         |      |
|------|------|--------|---------|------|
|      | ねじ接合 |        |         |      |
|      | 屋内一般 | 機械室·便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |
| 15A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 32A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 80A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |
|      |      |        |         |      |

| 給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管 |          | ħ        | 拖工 MO-631121 |  |  |
|------------------|----------|----------|--------------|--|--|
|                  | m        |          |              |  |  |
|                  |          | 圧縮・プレス接合 |              |  |  |
|                  | 屋内一般     | 機械室・便所   | 屋外架空・暗渠      |  |  |
| 13SU             |          |          |              |  |  |
| 20SU             |          |          |              |  |  |
| 25SU             |          |          |              |  |  |
| 30SU             |          |          |              |  |  |
| 40SU             |          |          |              |  |  |
| 50SU             |          |          |              |  |  |
| 60SU             |          |          |              |  |  |
|                  | 圧縮・プレス接合 |          |              |  |  |
|                  | 地中配管     |          |              |  |  |
| 13SU             |          |          |              |  |  |
| 20SU             |          |          |              |  |  |
| 25SU             |          |          |              |  |  |
| 30SU             |          |          |              |  |  |
| 40SU             |          |          |              |  |  |
| 50SU             |          |          |              |  |  |
| 60SU             |          |          |              |  |  |
|                  |          | 溶接接合     | •            |  |  |
|                  | 屋内一般     | 機械室・便所   | 屋外架空・暗渠      |  |  |
| 13SU             |          |          |              |  |  |
| 20SU             |          |          |              |  |  |
| 25SU             |          |          |              |  |  |
| 30SU             |          |          |              |  |  |
| 40SU             |          |          |              |  |  |
| 50SU             |          |          |              |  |  |
| 60SU             |          |          |              |  |  |
| 75SU             |          |          |              |  |  |
| 80SU             |          |          |              |  |  |
| 00SU             |          |          |              |  |  |
| 25SU             |          |          |              |  |  |
| 50SU             |          |          |              |  |  |
| 200SU            |          |          |              |  |  |
| 250SU            |          |          |              |  |  |
| 800SU            |          |          |              |  |  |

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管 給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管 施工 MO-631121 m 溶接接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU 拡 管 式 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 拡 管 式 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU40SU 50SU 60SU ハウジング形管継手による接合 屋内一般 機械室•便所 屋外架空·暗渠 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU

| 給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管                                 |                   | <i>t</i>                    | 施工 MO-631121          |  |
|--|-------------------|-----------------------------|-----------------------|--|
|  | m<br>T            |                             |                       |  |
|  | _ , ,             | 圧縮・プレス~拡管式                  |                       |  |
| 1001   | 屋内一般              | 機械室・便所                      | 屋外架空・暗渠               |  |
| 13SU   |                   |                             |                       |  |
| 20SU   |                   |                             |                       |  |
| 25SU   |                   |                             |                       |  |
| 30SU   |                   |                             |                       |  |
| 40SU   |                   |                             | <u> </u>              |  |
| 50SU   |                   |                             |                       |  |
| 60SU   | - feeth a° >      |                             |                       |  |
|  | 圧縮・プレス〜拡管式        |                             |                       |  |
| 100V   | 地中配管              |                             |                       |  |
| 13SU   |                   |                             |                       |  |
| 20SU   |                   |                             |                       |  |
| 25SU   |                   |                             |                       |  |
| 30SU   |                   |                             |                       |  |
| 40SU   |                   |                             |                       |  |
| 50SU   |                   |                             |                       |  |
| 60SU   |                   | ※☆+☆ … もいさい 6~ TC / ケケケル 一工 |                       |  |
|  | E. d. an.         | 溶接~ハウジング形管継手                | B. A. 加 <i>a</i> . 成海 |  |
| ZECU.  | 屋内一般              | 機械室・便所                      | 屋外架空・暗渠               |  |
| 75SU   |                   |                             |                       |  |
| 80SU   |                   |                             |                       |  |
| 00SU   |                   |                             |                       |  |
| 25SU   |                   |                             |                       |  |
| 50SU<br>00SU                                     |                   |                             |                       |  |
| 0020   |                   |                             |                       |  |
|  |                   |                             |                       |  |
| 50SU   |                   |                             |                       |  |
| 50SU   | ※ なった こうしょう 正体 外工 |                             |                       |  |
| 50SU   | 溶接~ハウジング形管継手      |                             |                       |  |
| 50SU<br>00SU                                     | 溶接〜ハウジング形管継手 地中配管 |                             |                       |  |
| 50SU<br>00SU<br>75SU                             |                   |                             |                       |  |
| 50SU<br>00SU<br>75SU<br>80SU                     |                   |                             |                       |  |
| 50SU<br>00SU<br>75SU<br>80SU<br>00SU             |                   |                             |                       |  |
| 50SU<br>00SU<br>75SU<br>80SU<br>00SU<br>25SU     |                   |                             |                       |  |
| 50SU 00SU 75SU 80SU 00SU 25SU 50SU               |                   |                             |                       |  |
| 75SU<br>80SU<br>.00SU<br>.00SU<br>.25SU<br>.50SU |                   |                             |                       |  |

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管 給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管 施工 MO-631172 m 圧縮・プレス接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空•暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 圧縮・プレス接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU

| 60SU  |      |        |         |
|-------|------|--------|---------|
|       |      | 溶接接合   |         |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |
| 13SU  |      |        |         |
| 20SU  |      |        |         |
| 25SU  |      |        |         |
| 30SU  |      |        |         |
| 40SU  |      |        |         |
| 50SU  |      |        |         |
| 60SU  |      |        |         |
| 75SU  |      |        |         |
| 80SU  |      |        |         |
| 100SU |      |        |         |
| 125SU |      |        |         |
| 150SU |      |        |         |
| 200SU |      |        |         |
| 250SU |      |        |         |
| 300SU |      |        |         |

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管 給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管 施工 MO-631172 m 溶接接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU 拡 管 式 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 拡 管 式 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 圧縮・プレス~拡管式 屋内一般 機械室•便所 屋外架空·暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU

| 島・一般配管用ステンレス鋼鋼管     | 施工 MO-631172 |   |
|---------------------|--------------|---|
|                     |              | m |
|                     | 圧縮・プレス~拡管式   |   |
|                     | 地中配管         |   |
| <mark>U</mark><br>U |              |   |
| U                   |              |   |
| U                   |              |   |
| U                   |              |   |
| Ŭ                   |              |   |
| J                   |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |
|                     |              |   |

## 機械設備工事/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管

| 冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管  |       | 施              | 江 MO-631313 |
|--|-------|----------------|-------------|
|  |       | m              |             |
| -  | —     | 溶接接合           |             |
|  | 屋内一般  | 機械室・便所         | 屋外架空・暗渠     |
| 13SU   |       |                |             |
| 20SU   |       |                |             |
| 25SU   |       |                |             |
| 30SU   |       |                |             |
| 40SU   |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| 60SU   |       |                |             |
| 75SU   |       |                |             |
| 80SU   |       |                |             |
| OOSU   |       |                |             |
| 25SU   |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| DOSU CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPERT |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| 00SU   |       |                |             |
|  |       |                |             |
|  | 地中配管  |                |             |
| 13SU   | 201日日 |                |             |
| 20SU   |       |                |             |
|  |       |                |             |
| 25SU   |       |                |             |
| 30SU   |       |                |             |
| 40SU   |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| 60SU   |       |                |             |
| 75SU   |       |                |             |
| 80SU   |       |                |             |
| 00SU   |       |                |             |
| 25SU   |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| 00SU   |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| DOSU CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPERT |       |                |             |
|  |       | ハウジング形管継手による接合 |             |
|  | 屋内一般  | 機械室・便所         | 屋外架空・暗渠     |
| 60SU   |       |                | 747/744     |
| 75SU   |       |                |             |
| 80SU   |       |                |             |
| 00SU   |       |                |             |
|  |       |                |             |
| 25SU   |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| 00SU   |       |                |             |
| 50SU   |       |                |             |
| BOOSU  |       |                |             |

## 機械設備工事/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管

冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管

施工 MO-631313

m

|       |              | 溶接~ハウジング形管継手 |         |
|-------|--------------|--------------|---------|
|       | 屋内一般         | 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠 |
| 75SU  |              |              |         |
| 80SU  |              |              |         |
| 100SU |              |              |         |
| 125SU |              |              |         |
| 150SU |              |              |         |
| 200SU |              |              |         |
| 250SU |              |              |         |
| 300SU |              |              |         |
|       | 溶接~ハウジング形管継手 |              |         |
|       | 地中配管         |              |         |
| 75SU  |              |              |         |
| 80SU  |              |              |         |
| 100SU |              |              |         |
| 125SU |              |              |         |
| 150SU |              |              |         |
| 200SU |              |              |         |
| 250SU |              |              |         |
| 300SU |              |              |         |

#### 蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管

施工 MO-631363

|       |      | m      |         |      |  |  |
|-------|------|--------|---------|------|--|--|
|       |      | 溶接     | 接合      |      |  |  |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 13SU  |      |        |         |      |  |  |
| 20SU  |      |        |         |      |  |  |
| 25SU  |      |        |         |      |  |  |
| 30SU  |      |        |         |      |  |  |
| 40SU  |      |        |         |      |  |  |
| 50SU  |      |        |         |      |  |  |
| 60SU  |      |        |         |      |  |  |
| 75SU  |      |        |         |      |  |  |
| 80SU  |      |        |         |      |  |  |
| 100SU |      |        |         |      |  |  |
| 125SU |      |        |         |      |  |  |
| 150SU |      |        |         |      |  |  |
| 200SU |      |        |         |      |  |  |
| 250SU |      |        |         |      |  |  |
| 300SU |      |        |         |      |  |  |
|       |      |        |         |      |  |  |

## 機械設備工事/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管

消火・一般配管用ステンレス鋼鋼管

施工 MO-631184

|       |      | III    |         |  |  |  |
|-------|------|--------|---------|--|--|--|
|       |      | 溶接接合   |         |  |  |  |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 13SU  |      |        |         |  |  |  |
| 20SU  |      |        |         |  |  |  |
| 25SU  |      |        |         |  |  |  |
| 30SU  |      |        |         |  |  |  |
| 40SU  |      |        |         |  |  |  |
| 50SU  |      |        |         |  |  |  |
| 60SU  |      |        |         |  |  |  |
| 75SU  |      |        |         |  |  |  |
| 80SU  |      |        |         |  |  |  |
| 100SU |      |        |         |  |  |  |
| 125SU |      |        |         |  |  |  |
| 150SU |      |        |         |  |  |  |
| 200SU |      |        |         |  |  |  |
| 250SU |      |        |         |  |  |  |
| 300SU |      |        |         |  |  |  |
|       | 溶接接合 |        |         |  |  |  |
|       | 地中配管 |        |         |  |  |  |
| 13SU  |      |        |         |  |  |  |
| 20SU  |      |        |         |  |  |  |
| 25SU  |      |        |         |  |  |  |
| 30SU  |      |        |         |  |  |  |
| 40SU  |      |        |         |  |  |  |
| 50SU  |      |        |         |  |  |  |
| 60SU  |      |        |         |  |  |  |
| 75SU  |      |        |         |  |  |  |
| 80SU  |      |        |         |  |  |  |
| 100SU |      |        |         |  |  |  |
| 125SU |      |        |         |  |  |  |
| 150SU |      |        |         |  |  |  |
| 200SU |      |        |         |  |  |  |
| 250SU |      |        |         |  |  |  |
| 300SU |      |        |         |  |  |  |
|       |      |        |         |  |  |  |

#### 機械設備工事/共通工事/配管工事/排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管

排水・塩ビライニング鋼管(黒) 施工 M0-631161

|      | MD継手 |        |  |
|------|------|--------|--|
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 |  |
| 40A  |      |        |  |
| 50A  |      |        |  |
| 65A  |      |        |  |
| 80A  |      |        |  |
| 100A |      |        |  |
| 125A |      |        |  |
| 150A |      |        |  |
| 200A |      |        |  |

| プロパン・消火・排水ポリエチレン被覆鋼管  |                         | 施工 MO-                     | 631202  |  |  |  |
|---|-------------------------|----------------------------|---------|--|--|--|
|   |                         | m                          |         |  |  |  |
|   |                         | 地中配管                       |         |  |  |  |
| 15A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 20A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 25A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 32A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 40A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 50A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 65A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 80A   |                         |                            |         |  |  |  |
|   |                         |                            |         |  |  |  |
|   |                         |                            |         |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/遠心フ  | 力鉄笠ツ加山を                 |                            |         |  |  |  |
|   | /J 並入 fi ガ コ ク / )      |                            | 631251  |  |  |  |
| D//   |                         | m                          | 001201  |  |  |  |
|   | 単                       |                            | 備 考     |  |  |  |
| 地中配管 150A   | ,                       | Heet                       | , in    |  |  |  |
| 地中配管 200A   |                         |                            |         |  |  |  |
| 地中配管 250A   |                         |                            |         |  |  |  |
|   |                         |                            |         |  |  |  |
|   | (M) 被磨鍋管 保温付被磨          | <b>司答</b>                  |         |  |  |  |
|   | (M)、被覆銅管、保温付被覆          | <b>利管</b> 施工 MO-0          | 631145  |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管   | (M)、被覆銅管、保温付被覆          |                            | 631145  |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管   | (M)、被覆銅管、保温付被覆金<br>屋内一般 | 施工 MO-0                    | _       |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管 給水・銅管   |                         | 施工 MO-(                    | _       |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)  | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)  | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)   | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)  | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)<br>50A(2 B)                                  | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B)  20A( 3/4B)  25A(1 B)  32A(1 1/4B)  40A(1 1/2B)  50A(2 B)  65A(2 1/2B)                                 | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B)  20A( 3/4B)  25A(1 B)  32A(1 1/4B)  40A(1 1/2B)  50A(2 B)  65A(2 1/2B)  80A(3 B)                       | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B)                    | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B)                    | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B)                    | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B)                    | 屋内一般                    | 施工 MO-0<br>m<br>機械室・便所     | 屋外架空・暗導 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B) 125A(5 B)          | 屋内一般                    | 施工 MO-6 m 機械室・便所           | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管<br>給水・銅管  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B) 125A(5 B)  給水・被覆銅管 | 屋内一般                    | 施工 MO-6 m 機械室・便所    機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B) 125A(5 B)  | 屋内一般                    | 施工 MO-6 m 機械室・便所           | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/共通工事/配管工事/銅管(M)、被覆銅管、保温付被覆銅管 給湯・銅管 施工 MO-631171 m 機械室・便所 屋内一般 屋外架空·暗渠 15A ( 1/2B) 20A ( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 125A (5 B) 給湯·被覆銅管 施工 MO-631176 m 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 15A ( 1/2B) 20A ( 3/4B) 機械設備工事/共通工事/配管工事/硬質ポリ塩化ビニル管 給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP) 施工 MO-631124 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 地中配管 16A 20A 25A 30A 40A 50A 65A 75A 100A 125A 150A

| 給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管(HTVP) | 施工 MO-631125 |        |              |      |  |
|------------------------|--------------|--------|--------------|------|--|
|                        | 屋内一般         | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠      | 地中配管 |  |
| 16A                    |              |        |              |      |  |
| 20A                    |              |        |              |      |  |
| 25A                    |              |        |              |      |  |
| 30A                    |              |        |              |      |  |
| 40A                    |              |        |              |      |  |
| 50A                    |              |        |              |      |  |
| 65A                    |              |        |              |      |  |
| 75A                    |              |        |              |      |  |
| 00A                    |              |        |              |      |  |
| 25A                    |              |        |              |      |  |
| 50A                    |              |        |              |      |  |
| 合水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)      |              | m      | 施工 MO-631123 |      |  |
|                        | 屋内一般         | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠      | 地中配管 |  |
| 16A                    |              |        |              |      |  |
| 20A                    |              |        |              |      |  |
| 25A                    |              |        |              |      |  |
| 30A                    |              |        |              |      |  |
| 40A                    |              |        |              |      |  |
| 50A                    |              |        |              |      |  |
| 65A                    |              |        |              |      |  |
| 75A                    |              |        |              |      |  |
| 00A                    |              |        |              |      |  |
| 25A                    |              |        |              |      |  |
| 50A                    |              |        |              |      |  |
| 排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)      |              | m      | 施工 MO-631156 |      |  |
|                        | 屋内一般         | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠      | 地中配管 |  |
| 16A                    |              |        |              |      |  |
| 20A                    |              |        |              |      |  |
| 25A                    |              |        |              |      |  |
| 30A                    |              |        |              |      |  |
| 40A                    |              |        |              |      |  |
| 50A                    |              |        |              |      |  |
| 65A                    |              |        |              |      |  |
| 75A                    |              |        |              |      |  |
| 00A                    |              |        |              |      |  |
| 25A                    |              |        |              |      |  |
| 50A                    |              |        |              |      |  |
| 00A                    |              |        |              |      |  |
| 50A                    |              |        |              |      |  |
|                        |              |        |              |      |  |

## R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/共通工事/配管工事/硬質ポリ塩化ビニル管 排水・硬質ポリ塩化ビニル管(カラーVP) 施工 M1-631156 m 機械室・便所 屋内一般 屋外架空·暗渠 50A 65A 75A 100A 125A 150A 排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP) 施工 MO-631196 m 機械室・便所 屋内一般 屋外架空·暗渠 40A 50A 65A 75A 100A 125A 150A 通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP) 施工 MO-631157 屋外架空・暗渠 機械室・便所 屋内一般 地中配管 16A 20A 25A 30A 40A 50A 65A 75A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

| 通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)  |      | 施工 MO-631197                            |         |  |
|--|------|---|---------|--|
|  |      | m                                       | 1       |  |
|  | 屋内一般 | 機械室・便所                                  | 屋外架空・暗渠 |  |
| 40A  |      |   |         |  |
| 50A  |      |   |         |  |
| 65A  |      |   |         |  |
| 75A  |      |   |         |  |
| 00A  |      |   |         |  |
| 25A  |      |   |         |  |
| 50A  |      |   |         |  |
|  |      |   |         |  |
| 排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)  |      | 施工 MO-6<br>m                            | 31106   |  |
|  |      | <br>地中配管                                |         |  |
| 40A  |      | _ , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |         |  |
| 50A  |      |   |         |  |
| 65A  |      |   |         |  |
| 75A  |      |   |         |  |
| 00A  |      |   |         |  |
| 25A  |      |   |         |  |
| 50A  |      |   |         |  |
| 00A  |      |   |         |  |
| 50A  |      |   |         |  |
| 00A  |      |   |         |  |
|  |      |   |         |  |
| 排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)  |      | 施工 MO-6                                 | 31104   |  |
|  |      | m                                       |         |  |
|  |      | m<br>地中配管                               |         |  |
| 00A  |      |   |         |  |
|  |      |   |         |  |
| 50A  |      |   |         |  |
| .00A<br>.50A<br>.200A  |      |   |         |  |
| 50A  |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A   |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ボリ塩化ビニル管(VU)  |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ポリ塩化ピニル管(VU)<br>40A   |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)<br>40A<br>50A                                    |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)<br>40A<br>50A                                    |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ポリ塩化ピニル管(VU)<br>40A<br>50A<br>65A                             |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ポリ塩化ピニル管(VU)<br>40A<br>50A<br>65A<br>75A                      |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>000A<br>通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)<br>40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>00A<br>25A       |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)<br>40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>00A<br>25A        |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A<br>通気・硬質ポリ塩化ピニル管(VU)<br>40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>00A<br>25A<br>50A |      | 地中配管<br>                                |         |  |
| 50A<br>00A   |      | 地中配管<br>                                |         |  |

| 機械設備工事/共通      | 工事/配管工事/硬質     | ポリ塩化ビニル管 |              |                   |          |  |
|----------------|----------------|----------|--------------|-------------------|----------|--|
| 通気・リサイクル硬質ポリ塩イ | ヒビニル三層管(RS-VU) |          | 施工 MO-631105 |                   |          |  |
|                |                |          |              | m<br>whether 1995 |          |  |
| 100A           |                |          |              |                   |          |  |
| 150A           |                |          |              |                   |          |  |
| 200A           |                |          |              |                   |          |  |
|                |                | '        |              |                   |          |  |
| 排水・硬質ポリ塩化ビニル   | 耐火二層管(VP)      |          |              | 施工 MO-            | 631166   |  |
|                |                | 屋内       | 勺一般          | 機械室・便所            | 屋外架空・暗渠  |  |
| 40A            |                |          |              |                   |          |  |
| 50A            |                |          |              |                   | <u> </u> |  |
| 65A            |                |          |              |                   |          |  |
| 75A            |                |          |              |                   |          |  |
| 100A           |                |          |              |                   |          |  |
| 125A<br>150A   |                |          |              |                   |          |  |
|                |                |          |              |                   |          |  |
| 通気・硬質ポリ塩化ビニル   | 耐火二層管 (VP)     |          |              | 施工 MO<br>m        | 631167   |  |
|                |                | 屋四       | <u> </u>     | 機械室・便所            | 屋外架空・暗渠  |  |
| 40A            |                |          |              |                   |          |  |
| 50A            |                |          |              |                   |          |  |
| 65A            |                |          |              |                   |          |  |
| 75A            |                |          |              |                   |          |  |
| 100A<br>125A   |                |          |              |                   |          |  |
| 150A           |                |          |              |                   |          |  |
| 機械設備工事/共通      | 工事/配管工事/水道     | 用ポリエチレン管 |              |                   |          |  |
| 水道用ポリエチレン管     |                |          |              | 施工 MO-<br>m       | 631221   |  |
|                |                |          | 金属製継手        |                   |          |  |
|                | 屋内一般           | 機械室・便所   | 屋            | 外架空・暗渠            | 地中配管     |  |
| 13A            |                |          |              |                   |          |  |
| 20A            |                |          |              |                   |          |  |
| 25A            |                |          |              |                   |          |  |
| 30A<br>40A     |                |          |              |                   |          |  |
| 50A            |                |          |              |                   |          |  |
|                | <u> </u>       |          | 1            |                   |          |  |

| 後械設備工事/共通工事/配管工事/鉛管 |              |  |
|---------------------|--------------|--|
|                     | 施工 MO-631154 |  |
|                     | m            |  |
|                     | 機械室・便所       |  |
| DA .                |              |  |
| DA .                |              |  |
| OA                  |              |  |
| 5A<br>5A            |              |  |
| )A<br>OA            |              |  |
| /1                  | <del></del>  |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |
|                     |              |  |

# R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/共通工事/配管工事/冷媒用銅管 冷媒用銅管 施工 MO-631381 m 単 備 6.35外径( 1/4B) 9.52外径(3/8B) 12.7 外径( 1/2B) 15.88外径(5/8B) 19.05外径( 3/4B) 22.22外径(7/8B) 25.4 外径(1 B) 31.75外径(1 1/4B) 34.92外径(1 3/8B) 38.1 外径(1 1/2B) 冷媒用断熱材被覆銅管 施工 MO-631382 m 液管 ガス管 厚10mm以上 厚20mm以上 6.35外径( 1/4B) 9.52外径(3/8B) 12.7 外径( 1/2B) 15.88外径(5/8B) 19.05外径( 3/4B) 22.22外径(7/8B) 25.4 外径(1 B) 28.58外径(1 1/8B) 31.75外径(1 1/4B) 34.92外径(1 3/8B) 38.1 外径(1 1/2B) 44.45外径(1 3/4B) 50.8 外径(2 B)

25A 32A 40A 50A

## 機械設備工事/共通工事/配管工事/油管

油・ポリエチレン被覆鋼管(溶接接合)

施工 M1-631375

|     |                  | m                |         |
|-----|------------------|------------------|---------|
|     |                  | ポリエチレン被覆鋼管(溶接接合) |         |
|     | 屋内一般             | 機械室・便所           | 屋外架空・暗渠 |
| 15A |                  |                  |         |
| 20A |                  |                  |         |
| 25A |                  |                  |         |
| 32A |                  |                  |         |
| 40A |                  |                  |         |
| 50A |                  |                  |         |
|     | ポリエチレン被覆鋼管(溶接接合) |                  |         |
|     | 地中配管             |                  |         |
| 15A |                  |                  |         |
| 20A |                  |                  |         |
| 20A |                  |                  |         |

250A

300A

#### 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類 一般弁類 取付 施工 MO-634600 個 単 価 備 2,050 15A 20A 2, 350 25A 2,640 32A 3, 230 40A 3,820 50A 4,700 65A 8, 220 80A 9,990 100A 11,700 125A 14, 100 19, 100 150A 200A 21, 100

26, 400

32, 300

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類 バタフライ弁 取付 施工 MO-634601 個 単 価 備 1,020 15A 20A 1, 170 25A 1,320 32A 1,610 40A 1,910 50A 2, 350 65A 4, 110 80A 4,990 100A 5,870 7,050 125A 9,550 150A 200A 10,500 250A 13, 200 300A 16, 100

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類 多量トラップ 取付 施工 MO-634602 個 単 価 備 15A 4, 110 20A 4,700 25A 5, 280 32A 6, 460 40A 7,640 50A 9, 400 65A 16, 400 19,900 80A 100A 23, 500 125A 28, 200 38, 200 150A 200A 42, 300 250A 52,800 300A 64,600

| 青銅仕切弁  |         |           | /m          | 施工 MO-63461  | 1                                       |
|--|---------|-----------|-------------|--------------|---|
|  |         | 5K(ねじ)    | 個<br>       | (ねじ)         | 10K (フランシ゛)                             |
| 15A  |         | on (ya e) | 101         |              | 1011(////////////////////////////////// |
| 20A  |         |           |             |              |   |
| 25A  |         |           |             |              |   |
| 32A  |         |           |             |              |   |
| 40A  |         |           |             |              |   |
| 50A  |         |           |             |              |   |
|  |         |           |             |              |   |
| マレアフェル鉄及びダクタイル鉄仕切弁(MDS)  |         |           | 個           | 施工 MO-634614 | 4                                       |
|  | 16K(ねじ) | 20K(ねじ)   | 10K (フランシ゛) | 16K (フランシ゛)  | 20K (フランシ゛                              |
| 15A(内ねじ)   |         |           |             |              |   |
| 20A(内ねじ)   |         |           |             |              |   |
| 25A(内ねじ)   |         |           |             |              |   |
| 32A(内ねじ)   |         |           |             |              |   |
| 40A(内ねじ)   |         |           |             |              |   |
| 50A(内ねじ)   |         |           |             |              |   |
| 65A(外ねじ)   |         | _         |             |              |   |
| 80A(外ねじ)   | _       | _         |             |              |   |
| 100A(外ねじ)  | _       | _         |             |              |   |
| 125A(外ねじ)  | _       | _         |             |              |   |
| 150A(外ねじ)  |         | _         |             |              |   |
| 200A(外ねじ)  |         | _         |             |              |   |
| OFOA ( AL 30 1° )  |         |           |             |              | _                                       |
|  |         | _         |             |              | _                                       |
| 250A(外ねじ)<br>300A(外ねじ)   |         |           |             |              |   |
|  |         |           |             |              |   |
|  |         |           |             |              | _                                       |
| 300A(外ねじ)  |         | -         | 個           | 施工 MO-63461  | 5                                       |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄仕切弁  |         | -         |             | 施工 MO-63461  | _                                       |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄仕切弁<br>65A(外ねじ)  |         | -         | 個           | 施工 MO-63461  | 5                                       |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄仕切弁<br>65A(外ねじ)<br>80A(外ねじ)  |         | -         | 個           | 施工 MO-63461  | 5                                       |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄仕切弁<br>65A(外ねじ)<br>80A(外ねじ)<br>100A(外ねじ)                           |         | -         | 個           | 施工 MO-63461  | 5                                       |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄仕切弁<br>65A(外ねじ)  |         | -         | 個           | 施工 MO-63461  | 5                                       |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄仕切弁<br>65A(外ねじ)<br>80A(外ねじ)<br>100A(外ねじ)<br>125A(外ねじ)              |         | -         | 個           | 施工 MO-63461  | 5                                       |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄仕切弁<br>65A(外ねじ)<br>80A(外ねじ)<br>100A(外ねじ)<br>125A(外ねじ)<br>150A(外ねじ) |         | -         | 個           | 施工 MO-63461  | 5                                       |

| 機械設備工事/共通工事/配管付属品/    | /一般弁類/弁類/           | ·<br>/仕切弁          |             |                     |
|-----------------------|---------------------|--------------------|-------------|---------------------|
| 鋳鋼仕切弁                 |                     |                    | 施工 MO-634   | 1616                |
|                       |                     |                    | 個           |                     |
| FOA (#1 la 18)        |                     |                    | 10K (フランシ゛) |                     |
| 50A(外ねじ)              |                     |                    |             |                     |
| 65A(外ねじ)              |                     |                    |             |                     |
| 80A(外ねじ)<br>100A(外ねじ) |                     |                    |             |                     |
| 1254(外ねじ)             |                     |                    |             |                     |
| 150A(外ねじ)             |                     |                    |             |                     |
| 2004(外ねじ)             |                     |                    |             |                     |
| 250A(外ねじ)             |                     |                    |             |                     |
| 300A(外ねじ)             |                     |                    |             |                     |
| 仕切弁(管端防食コア)           |                     |                    | 施工 MO-634   | 1617                |
|                       | FV (30 1) (A-4 III) | 10V(do 1) (Ad III) | 個           | 10V(lo 1) (A)H III) |
| 154                   | 5K(ねじ・給水用)          | 10K(ねじ・給水用)        | 5K(ねじ・給湯用)  | 10K(ねじ・給湯用)         |
| 15A<br>20A            |                     |                    |             |                     |
| 25A                   |                     |                    |             |                     |
| 32A                   |                     |                    |             |                     |
| 40A                   |                     |                    |             |                     |
| 50A                   |                     |                    |             |                     |
| ライニング仕切弁              |                     |                    | 施工 MO-634   | 1618                |
|                       |                     | FV (75) 23 )       | 個           | OV (75)23)          |
| 65A                   |                     | 5K (フランシ゛)         | 1           | 0K (フランシ゛)          |
| 80A                   |                     |                    |             |                     |
| 100A                  |                     |                    |             |                     |
| 125A                  |                     |                    |             |                     |
| 150A                  |                     |                    |             |                     |
| 200A                  |                     |                    |             |                     |
| 250A                  |                     |                    |             |                     |
| 300A                  |                     | _                  |             |                     |
|                       |                     |                    |             |                     |

300A(外ねじ)

| 一般配管用ステンレス鋼仕切弁 |         | 施工 MO-634619 |
|----------------|---------|--------------|
|                | 個       |              |
|                | 10K(ねじ) | 10K (フランシ゛)  |
| 15A(内ねじ)       |         |              |
| 20A(内ねじ)       |         |              |
| 25A(内ねじ)       |         |              |
| 32A(内ねじ)       |         |              |
| 40A(内ねじ)       |         |              |
| 50A(内ねじ)       |         |              |
| 15A(外ねじ)       | _       |              |
| 20A(外ねじ)       | _       |              |
| 25A(外ねじ)       | _       |              |
| 32A(外ねじ)       | _       |              |
| 40A(外ねじ)       | _       |              |
| 50A(外ねじ)       | _       |              |
| 65A(外ねじ)       | _       |              |
| 80A(外ねじ)       | _       |              |
| 100A(外ねじ)      | _       |              |
| 125A(外ねじ)      | _       |              |
| 150A(外ねじ)      | _       |              |
| 200A(外ねじ)      | _       |              |
| 250A(外ねじ)      | _       |              |

| 可鍛鋳鉄及び球状黒鉛鋳鉄仕切弁(MD) |         |         | 施工 MO-634613 |             |
|---------------------|---------|---------|--------------|-------------|
|                     |         | 個       |              |             |
|                     | 10K(ねじ) | 16K(ねじ) | 10K (フランシ゛)  | 16K (フランシ゛) |
| 15A(内ねじ)            |         |         |              |             |
| 20A(内ねじ)            |         |         |              |             |
| 25A(内ねじ)            |         |         |              |             |
| 32A(内ねじ)            |         |         |              |             |
| 40A(内ねじ)            |         |         |              |             |
| 50A(内ねじ)            |         |         |              |             |
| 65A(外ねじ)            | _       | _       |              |             |
| 80A(外ねじ)            | _       | _       |              |             |
| 100A(外ねじ)           | _       | _       |              |             |
| 125A(外ねじ)           | _       | _       |              |             |
| 150A(外ねじ)           | _       | _       |              |             |
| 200A(外ねじ)           | _       | _       |              |             |
| 250A(外ねじ)           | _       | _       |              | _           |
| 300A(外ねじ)           | _       | _       |              | _           |

| 青銅玉形弁   |             |             |            |          | 施工 M    | 0-634621 |             |
|---|-------------|-------------|------------|----------|---------|----------|-------------|
|   |             |             |            |          | 個       |          |             |
|   |             |             | 5K(ねじ)     |          | 10K(ねじ) |          | 10K (フランシ゛) |
| 15A   |             |             |            |          |         |          |             |
| 20A   |             |             |            |          |         |          |             |
| 25A   |             |             |            |          |         |          |             |
| 32A<br>40A  |             |             |            |          |         |          |             |
| 50A   |             |             |            |          |         |          |             |
|   |             |             |            |          |         |          |             |
| マレアブル鉄及びダクタイル鉄玉   | E形弁(MDS)    |             |            |          | 施工 M    | 0-634624 |             |
|   | 10V (30 l°) | 1CV (30 1°) | 90k (30 1) | 1        | 個 1687( | 75100)   | 90V (75) 2/ |
| <br>15A(内ねじ)  | 10K(ねじ)     | 16K(ねじ)     | 20K(ねじ)    | 10K (フラン |         | フランシ゛)   | 20K (フランシ   |
| 19A(内ねじ)<br>20A(内ねじ)  |             |             |            |          |         |          |             |
| 25A(内ねじ)  |             |             |            |          |         |          |             |
| 32A(内ねじ)  |             |             |            |          |         |          |             |
| 40A(内ねじ)  |             |             |            |          |         |          |             |
| 50A(内ねじ)  |             |             |            |          |         |          |             |
| 65A(外ねじ)  | _           | _           | _          |          |         |          |             |
| 80A(外ねじ)  | _           | _           | _          |          |         |          |             |
| 00A(外ねじ)  | _           | _           | _          |          |         |          |             |
| 25A(外ねじ)  |             | _           | _          |          |         |          |             |
| 50A(外ねじ)  |             | _           | _          |          |         |          |             |
| 200A(外ねじ)   |             | _           | _          |          |         |          |             |
|   |             | _           | _          |          | _       |          |             |
|   |             |             |            |          |         |          |             |
| 250A(外ねじ)<br>300A(外ねじ)  |             |             |            |          |         |          |             |
|   |             |             |            |          |         | 0-634625 |             |
| 800A(外ねじ)   |             |             |            |          | 個       | 0-634625 |             |
| 800A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄玉形弁   |             |             |            |          |         | 0-634625 |             |
| 800A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄玉形弁<br><b>65</b> A                                |             |             |            |          | 個       | 0-634625 |             |
| 800A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄玉形弁<br><b>65A</b><br>80A                          |             |             |            |          | 個       | 0-634625 |             |
| 300A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄玉形弁<br>65A<br>80A<br>100A                         |             |             |            |          | 個       | 0-634625 |             |
| 800A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄玉形弁<br>65A<br>80A<br>100A<br>125A                 |             |             |            |          | 個       | 0-634625 |             |
| 800A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄玉形弁<br>65A<br>80A<br>100A<br>125A<br>150A<br>200A |             |             |            |          | 個       | 0-634625 |             |
| 800A(外ねじ)<br>ねずみ鋳鉄玉形弁<br><b>65A</b><br>80A<br>.00A<br>.25A          |             |             |            |          | 個       | 0-634625 |             |

| 65A       80A         100A       125A         150A       200A | 個<br>10K(7 |              |
|---|------------|--------------|
| 80A<br>100A<br>125A<br>150A<br>200A                           |            |              |
| 80A<br>100A<br>125A<br>150A<br>200A                           |            |              |
| 100A<br>125A<br>150A<br>200A                                  |            |              |
| 125A<br>150A<br>200A  |            |              |
| 150A<br>200A  |            |              |
| 200A  |            |              |
|   |            | _            |
| 一般配管用ステンレス鋼玉形弁  |            |              |
|   |            | 施工 MO-634629 |
| _   | 個          |              |
| 451/461-20  | 10K(ねじ)    | 10K (フランシ゛)  |
| 15A(内ねじ)  |            |              |
| 20A(内ねじ)  |            |              |
| 25A(内ねじ)  |            |              |
| 32A(内ねじ)  |            |              |
| 40A(内ねじ)  |            |              |
| 50A(内ねじ)  |            |              |
| 15A(外ねじ)  |            |              |
| 20A(外ねじ)  |            |              |
| 25A(外ねじ)  |            |              |
| 32A(外ねじ)  |            |              |
| 40A(外ねじ)  |            |              |
| 50A(外ねじ)  | _          |              |
| 65A(外ねじ)  | _          |              |
| 80A(外はじ)  |            |              |
| 100A(外ねじ)   |            |              |
| 125A(外ねじ)<br>150A(外ねじ)  | _          |              |
| 150A(外ねじ) 200A(外ねじ)   |            |              |
| 200A (ダFオユ U)   |            |              |

# 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類/弁類/玉形弁

| 可鍛鋳鉄及び球状黒鉛鋳鉄玉形弁(MD) |  |  |
|---------------------|--|--|

施工 MO-634623

|           |         | 個       |             |           |
|-----------|---------|---------|-------------|-----------|
|           | 10K(ねじ) | 16K(ねじ) | 10K (フランシ゛) | 16K(フランジ) |
| 15A(内ねじ)  |         |         |             |           |
| 20A(内ねじ)  |         |         |             |           |
| 25A(内ねじ)  |         |         |             |           |
| 32A(内ねじ)  |         |         |             |           |
| 40A(内ねじ)  |         |         |             |           |
| 50A(内ねじ)  |         |         |             |           |
| 65A(外ねじ)  | _       | _       |             |           |
| 80A(外ねじ)  | _       | _       |             |           |
| 100A(外ねじ) | _       | _       |             |           |
| 125A(外ねじ) | _       | _       |             |           |
| 150A(外ねじ) | _       | _       |             |           |
| 200A(外ねじ) | _       | _       |             |           |
| 250A(外ねじ) | _       | _       |             | _         |
| 300A(外ねじ) | _       | _       |             | _         |

| 機械設備工事/共通〕       | [事/配管付属品/    | 一般弁類/弁類     | /逆止弁       |                  |                |
|------------------|--------------|-------------|------------|------------------|----------------|
| ライニング逆止弁         |              |             |            | 施工 MO-634<br>個   | 638            |
|                  |              |             |            | 10K (フランシ゛)      |                |
| 65A              |              |             |            | 10K(//////       |                |
| 80A              |              |             |            |                  |                |
| 100A             |              |             |            |                  |                |
| 125A             |              |             |            |                  |                |
| 150A             |              |             |            |                  |                |
| 200A             |              |             |            |                  |                |
|                  |              |             |            |                  |                |
| 一般配管用ステンレス鋼逆止弁   | 4            |             |            | 施工 MO-634<br>個   | 639            |
|                  | 10K(ねじ・スイング) | 10K(ねじ・リフト) | 10K (ウェハー) | 10K(フランシ゛・スインク゛) | 10K(フランシ゛・リフト) |
| 15A              |              |             | _          | _                |                |
| 20A              |              |             | _          | _                |                |
| 25A              |              |             | _          | _                |                |
| 32A              |              |             | _          | _                |                |
| 40A              |              |             | _          |                  |                |
| 50A              |              |             | _          |                  | _              |
| 65A              | _            | _           |            |                  | _              |
| 80A              | _            | _           |            |                  | _              |
| 100A             | _            | _           |            |                  | _              |
| 125A             | _            |             |            |                  |                |
| 150A             | _            |             | <u> </u>   |                  | _              |
| 200A             | _            | _           |            |                  | _              |
| 250A             | _            | _           |            |                  | _              |
| 300A             | _            |             |            |                  | _              |
| = /1/2/2*#WII /1 |              |             |            | #-T V0 004       |                |
| 青銅衝擊吸収式逆止弁       |              |             |            | 施工 MO-634<br>個   | 041            |
|                  |              | T           |            | 10K              |                |
| 50A              |              |             |            | 101/             |                |
| 65A              |              |             |            |                  |                |
| 80A              |              |             |            |                  |                |
| 100A             |              |             |            |                  |                |
| 125A             |              |             |            |                  |                |
| 150A             |              |             |            |                  |                |
|                  |              |             |            |                  |                |
|                  |              |             |            |                  |                |

| 铸鉄衝撃吸収式逆止弁                                   | 施工 MO-634645 |
|--|--------------|
|  | 個            |
|  | 10K          |
| 40A  |              |
| 50A  |              |
| 65A  |              |
| 80A  |              |
| 00A  |              |
| 25A  |              |
| 50A  |              |
| 00A  |              |
| 50A  |              |
| 00A  |              |
|  |              |
|  |              |
|  |              |
| 一般配管用ステンレス鋼衝撃吸収式逆止弁                          | 施工 M0-634649 |
|  | 個            |
|  | 10K          |
| 50A  |              |
| 65A  |              |
| 80A  |              |
| OUA  |              |
| 00A  |              |
| 00A<br>25A                                   |              |
| 00A<br>25A<br>50A                            |              |
| 00A<br>25A<br>50A<br>00A                     |              |
| 00A<br>25A<br>50A                            |              |
| 00A<br>25A<br>50A<br>00A                     |              |
| 00A<br>25A<br>50A<br>00A                     |              |
| 00A<br>25A<br>50A<br>00A                     |              |
| 00A<br>25A<br>50A<br>00A<br>50A              | 施工 M0-634631 |
| 00A<br>05A<br>00A<br>00A                     | 施工 M0-634631 |
| 00A<br>25A<br>30A<br>00A                     | 個            |
| 50A<br>55A<br>50A<br>50A<br>50A<br>青銅逆止弁     |              |
| 50A<br>55A<br>50A<br>50A<br>50A<br>青銅逆止弁     | 個            |
| 55A<br>55A<br>60A<br>60A<br>60A<br>56<br>60A | 個            |
| 00A<br>25A<br>30A<br>30A<br>30A              | 個            |
| 55A<br>55A<br>50A<br>50A<br>50A<br>56A       | 個            |

| 鋳鉄弁ーマレアブル鉄及び  | ドタ゛クタイル鉄逆止弁     |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4634           |
|---|-----------------|------------------|------------------|-----------------------------------|----------------|
|   | 10K(ねじ・リフト)     | 16K(ねじ・リフト)      | 20K(ねじ・リフト)      | 10K (フランシ゛・リフト)                   | 16K (フランシ゛・リフト |
| 15A   |                 |                  |                  |                                   |                |
| 20A   |                 |                  |                  |                                   |                |
| 25A   |                 |                  |                  |                                   |                |
| 32A   |                 |                  |                  |                                   |                |
| 40A   |                 |                  |                  |                                   |                |
| 50A   |                 |                  |                  |                                   |                |
|   | 20K (フランシ゛・リフト) | 10K(フランシ゛・スインク゛) | 16K(フランシ゛・スインク゛) | 20K(フランシ゛・スインク゛)                  |                |
| 15A   |                 | _                | _                | _                                 |                |
| 20A   |                 | _                | _                | _                                 |                |
| 25A   |                 | _                | _                | _                                 |                |
| 32A   |                 | _                | _                | _                                 |                |
| 40A   |                 | _                | _                | _                                 |                |
| 50A   |                 | _                | _                | _                                 |                |
| 65A   | _               |                  |                  |                                   |                |
| 80A   | _               |                  |                  |                                   |                |
| 00A   | _               |                  |                  |                                   |                |
| 25A   | _               |                  |                  |                                   |                |
| 50A   | _               |                  |                  |                                   |                |
| 300A  | _               |                  |                  |                                   |                |
| 50A   | _               |                  | _                | _                                 |                |
| JUA   |                 |                  |                  |                                   |                |
| 300A  | _               |                  | -                | -                                 |                |
| 300A  |                 |                  | _                | 施工 MO-63                          | 4635           |
|   |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 300A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁  |                 |                  |                  | 施工 MO-63                          | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A   |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br><b>65A</b><br>80A   |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 00A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br><b>65A</b><br>80A<br>00A   |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br><b>65A</b><br>80A<br>00A<br>25A   |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br><b>65A</b><br>80A<br>.00A<br>.25A<br>.50A                                     |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br><b>65A</b><br>80A<br>00A<br>25A<br>50A  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br><b>65A</b><br>80A<br>00A<br>25A<br>50A  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>.00A<br>.25A<br>.50A  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>.00A<br>.25A<br>.50A  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     | 4635           |
| 800A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br><b>65A</b><br>80A<br>00A<br>25A<br>50A  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個                     |                |
| 700A<br>わずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>00A<br>25A<br>50A<br>200A                                       |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個<br>10K(フランジ・スイング)   |                |
| 00A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>00A<br>25A<br>50A<br>00A   |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個<br>10K(プランシ・・スインク*) | 4637           |
| 00A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>00A<br>25A<br>50A<br>00A<br>50A                                  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個<br>10K(プランシ・・スインク*) |                |
| 00A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>00A<br>25A<br>50A<br>00A<br>50A                                  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個<br>10K(プランシ・・スインク*) | 4637           |
| 00A<br>わずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>00A<br>25A<br>50A<br>00A<br>50A<br>逆止弁(管端防食コア)                   |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個<br>10K(プランシ・・スインク*) | 4637           |
| 00A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>00A<br>25A<br>50A<br>00A<br>50A<br>逆止弁(管端防食コア)<br>5A<br>0A<br>5A |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個<br>10K(プランシ・・スインク*) | 4637           |
| 00A<br>ねずみ鋳鉄逆止弁<br>65A<br>80A<br>00A<br>25A<br>50A<br>00A<br>50A                                  |                 |                  |                  | 施工 MO-63<br>個<br>10K(プランシ・・スインク*) | 4637           |

## 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類/弁類/逆止弁

鋳鉄弁-可鍛鋳鉄及び球状黒鉛鋳鉄逆止弁

施工 MO-634633

|      |                  |                |             | 個               |                 |
|------|------------------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|
|      | 10K(ねじ・スイング)     | 10K(ねじ・リフト)    | 16K(ねじ・リフト) | 10K (フランシ゛・リフト) | 16K (フランシ゛・リフト) |
| 15A  |                  |                |             |                 |                 |
| 20A  |                  |                |             |                 |                 |
| 25A  |                  |                |             |                 |                 |
| 32A  |                  |                |             |                 |                 |
| 40A  |                  |                |             |                 |                 |
| 50A  |                  |                |             |                 |                 |
|      | 10K(フランシ゛・スインク゛) | 16K(フランジ・スイング) |             |                 |                 |
| 65A  |                  |                |             |                 |                 |
| 80A  |                  |                |             |                 |                 |
| 100A |                  |                |             |                 |                 |
| 125A |                  |                |             |                 |                 |
| 150A |                  |                |             |                 |                 |
| 200A |                  |                |             |                 |                 |
| 250A |                  | _              |             |                 |                 |
| 300A |                  | _              |             |                 |                 |

| 幾械設備工事/共通工事/配管付属品/- | 一般弁類/弁類/ボール弁 |              |
|---------------------|--------------|--------------|
| 青銅ボール弁              | lm           | 施工 MO-634661 |
|                     | 個            | (1-10)       |
|                     | 10K          | (ねじ)         |
| 5A                  |              |              |
| 0A<br>5A            |              |              |
| 2A                  |              |              |
| 0A                  |              |              |
| 0A                  |              |              |
|                     | •            |              |
| 鋳鉄ボール弁              | Ля           | 施工 MO-634662 |
|                     | 個            |              |
| 654                 | 1000         | (1)/// )     |
| 65A                 |              |              |
| 80A                 |              |              |
| 00A<br>25A          |              |              |
| 50A                 |              |              |
| 00A                 |              |              |
| ボール弁(管端防食コア)        | 個            | 施工 MO-634667 |
|                     | 10K(ねじ・給水用)  | 10K(ねじ・給湯用)  |
| 5A                  |              |              |
| OA                  |              |              |
| 5A                  |              |              |
| 2A                  |              |              |
| OA .                |              |              |
| OA .                |              |              |
|                     |              |              |

| 個 10K(22 U)                                     | 配管用ステンレス鋼ボール弁   |         | 施工 MO-634669     |
|---|-----------------|---------|------------------|
| A   |                 | 個       |                  |
| A   |                 | 10K(ねじ) | 10K(フランシ゛)       |
| A   |                 |         |                  |
| A   |                 |         |                  |
| A   |                 |         |                  |
| A   |                 |         |                  |
| A   |                 |         |                  |
| A   |                 |         |                  |
| A   |                 | _       |                  |
| A   |                 | _       |                  |
| A   |                 | _       |                  |
| A - 施工 MO 個                                     |                 | _       |                  |
| ルコイルユニット用ボール弁 施工 MO<br>個<br>青銅製<br>10K(ねじ)<br>A |                 |         |                  |
| 個<br>青銅製<br>10K(ねじ)<br>A                        |                 | _       |                  |
| 10K(ねじ)   | ſルユニット用ボール弁<br> |         | 施工 MO-634660     |
| 10K(ねじ)<br>A<br>A                               |                 |         | 同製               |
|   |                 | 10K(    | <u></u> _<br>ねじ) |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |
|   |                 |         |                  |

| 蒸気用減圧弁  |            |       |     |       | 施工 MO-634311 |       |
|---|------------|-------|-----|-------|--------------|-------|
|   |            | 単     | /m: | 個     | /;±:         | ±∠.   |
| 15A   |            | - 早   | 価   |       | 備            | 考     |
| 20A   |            |       |     |       |              |       |
| 25A   |            |       |     |       |              |       |
| 32A   |            |       |     |       |              |       |
| 40A   |            |       |     |       |              |       |
| 50A   |            |       |     |       |              |       |
| 65A   |            |       |     |       |              |       |
| 80A   |            |       |     |       |              |       |
| 100A  |            |       |     |       |              |       |
| 125A  |            |       |     |       |              |       |
| 150A  |            |       |     |       |              |       |
| 200A  |            |       |     |       |              |       |
|   | •          |       |     |       |              |       |
|   |            |       |     |       |              |       |
| 水用減圧弁   |            |       |     | /1001 | 施工 MO-634321 |       |
|   | 1          | 単     | 価   | 個     | 備            | 考     |
| 15A   |            |       |     |       | 213          |       |
| 20A   |            |       |     |       |              |       |
| 25A   |            |       |     |       |              |       |
| 32A   |            |       |     |       |              |       |
| 40A   |            |       |     |       |              |       |
| 50A   |            |       |     |       |              |       |
| 65A   |            |       |     |       |              |       |
| 80A   |            |       |     |       |              |       |
| 100A  |            |       |     |       |              |       |
| 125A  |            |       |     |       |              |       |
| 150A  |            |       |     |       |              |       |
| 機械設備工事/共通工事/配管付属品安全弁                          | 品/一般弁類/弁類/ | 安全弁   |     | free  | 施工 MO-634313 |       |
|   |            | <br>単 | 価   | 個     | 備            | <br>考 |
| 15A   |            |       | ІІШ |       | VHI          | ~7    |
|   |            |       |     |       |              |       |
|   |            |       |     |       |              |       |
| 20A   |            |       |     |       | 1            |       |
| 20A<br>25A                                    |            |       |     |       |              |       |
| 20A<br>25A<br>32A                             |            |       |     |       |              |       |
| 20A<br>25A                                    |            |       |     |       |              |       |
| 20A<br>25A<br>32A<br>40A<br>50A               |            |       |     |       |              |       |
| 20A<br>25A<br>32A<br>40A<br>50A               |            |       |     |       |              |       |
| 20A<br>25A<br>32A<br>40A<br>50A<br>65A<br>80A |            |       |     |       |              |       |
| 20A<br>25A<br>32A<br>40A<br>50A               |            |       |     |       |              |       |

| 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類/弁 | 質/バタフライ弁          |  |                   |  |  |  |
|--------------------------|-------------------|--|-------------------|--|--|--|
| ゴ゛ムシートバタフライ弁             | 施工 MO-634655<br>個 |  |                   |  |  |  |
|                          | 10K(ウエハー・鋳鉄)      | 16K(ウエハー・鋳鉄)                             | 10K (ウエハー・アルミ)    |  |  |  |
| 50A                      | 1011 (// 3/13/1/  | 1011()********************************** | 1011()*** //** () |  |  |  |
| 65A                      |                   |  |                   |  |  |  |
| 80A                      |                   |  |                   |  |  |  |
| 100A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 125A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 150A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 200A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 250A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 300A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| ライニング、バ゛タフライ弁            |                   | 施工 MO-6;<br>個                            | 34658             |  |  |  |
|                          |                   | 10K (ウエハー)                               |                   |  |  |  |
| 50A                      |                   | /  |                   |  |  |  |
| 65A                      |                   |  |                   |  |  |  |
| 80A                      |                   |  |                   |  |  |  |
| 100A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 125A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 150A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 200A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 250A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 300A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 一般配管用ステンレス鋼バタフライ弁        |                   | 施工 MO-6:                                 | 34659             |  |  |  |
|                          |                   | 個  |                   |  |  |  |
|                          |                   | 10K (ウェハー)                               |                   |  |  |  |
| 50A                      |                   |  |                   |  |  |  |
| 65A                      |                   |  |                   |  |  |  |
| 80A                      |                   |  |                   |  |  |  |
| 100A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 125A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 150A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 200A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 250A                     |                   |  |                   |  |  |  |
| 300A                     |                   |  |                   |  |  |  |

| 温度調整弁        | 施工 MO-634312 |     |    |              |          |  |
|--------------|--------------|-----|----|--------------|----------|--|
|              | 単            |     | 個  | 備            | <br>考    |  |
| 15A          |              | ПП  | Ц  | VĦ           | 77       |  |
| 20A          |              |     |    | +            |          |  |
| 25A          |              |     |    | <u> </u>     |          |  |
|              |              |     |    | 1            |          |  |
| 32A          |              |     |    |              |          |  |
| 40A          |              |     |    |              |          |  |
| 50A          |              |     |    | +            |          |  |
| 65A          |              |     |    | +            |          |  |
| 80A          |              |     |    | +            |          |  |
| 100A         |              |     |    | +            |          |  |
| 125A<br>150A | _            |     |    | +            |          |  |
|              | _            |     |    | l            |          |  |
| 流量調節弁        |              |     | 個  | 施工 MO-634331 |          |  |
|              | アン・          | グル形 |    | ストレー         | ·\形      |  |
| 15A          |              |     |    |              |          |  |
| 20A          |              |     |    |              |          |  |
| 25A          |              |     |    |              |          |  |
| 32A          |              |     |    |              |          |  |
| 定流量弁         |              |     | 個  | 施工 MO-634332 |          |  |
|              | 単            | 征   |    | 備            | 考        |  |
| 15A          |              |     |    |              | -        |  |
| 20A          |              |     |    |              |          |  |
| 25A          |              |     |    |              |          |  |
|              |              |     |    |              |          |  |
| 自動エア抜弁       |              |     | 個  | 施工 MO-634681 |          |  |
|              | 単            | 但   | Б  | 備            | 考        |  |
| 15A          |              |     |    | 1            |          |  |
| 20A          |              |     |    | 1            |          |  |
| 25A          |              |     |    | 1            |          |  |
| 32A          |              |     |    |              |          |  |
|              |              |     |    |              |          |  |
| 吸排気弁         |              |     | 個  | 施工 MO-634680 |          |  |
|              |              | 20  | ı⊢ | 2.           |          |  |
| 青銅製          |              |     |    | 2.           | <u> </u> |  |
|              |              |     |    |              |          |  |
| ステンレス製       |              |     |    |              |          |  |

| 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類/ | 弁類/弁類その他 | 1    |                  |   |
|-------------------------|----------|------|------------------|---|
| 通気弁                     |          | 個    | 施工 MO-634610     |   |
|                         | 単        | 価    | 備                | 考 |
| 40A                     |          | Heat | 5114             |   |
| 50A                     |          | _    |                  |   |
| 65A                     |          |      |                  |   |
| 75A                     |          |      |                  |   |
| 100A                    |          |      |                  |   |
| 125A                    |          |      |                  |   |
|                         |          |      | ₩. T. NO. 024000 |   |
| 水擊防止器                   |          | 個    | 施工 MO-634686     |   |
|                         | 単        | 価    | 備                | 考 |
| 15A                     |          |      |                  |   |
| 20A                     |          |      |                  |   |
| 25A                     |          |      |                  |   |
|                         |          |      |                  |   |
|                         |          |      |                  |   |

| 機械設備工事/共通工事/配管付属品/一般弁類/トラ | ッフ°      |    |              |   |
|---------------------------|----------|----|--------------|---|
| 多量トラップ                    |          | 個  | 施工 MO-634692 |   |
|                           | 単        | 価  | 備            | 考 |
| 15A                       | <u>+</u> | Іш | νm           |   |
| 20A                       |          |    |              |   |
| 25A                       |          |    |              |   |
| 32A                       |          |    |              |   |
| 40A                       |          |    |              |   |
| 50A                       |          |    |              |   |
| 65A                       |          |    |              |   |
| 80A                       |          |    |              |   |
| ⇒ (ア) 5 √°                |          |    | #T No co4007 |   |
| 高圧トラップ                    |          | 個  | 施工 MO-634697 |   |
|                           | 単        | 価  | 備            | 考 |
| 20A                       |          |    |              |   |
| 25A                       |          |    |              |   |
| 32A                       |          |    |              |   |
| 40A                       |          |    |              |   |
| 低圧トラップ                    |          |    | 施工 MO-634698 |   |
|                           | 1        | 個  |              |   |
|                           | 単        | 価  | 備            | 考 |
| 20A                       |          |    | 1            |   |
| 25A                       |          |    |              |   |
|                           |          |    |              |   |
|                           |          |    |              |   |
|                           |          |    |              |   |
|                           |          |    |              |   |
|                           |          |    |              |   |
|                           |          |    |              |   |
| 1                         |          |    |              |   |

| VIII - L                            | 属品/一般弁類/ストレーナ ************************************ |
|-------------------------------------|--|
| Y形ストレーナ                             | 施工 MO-634671<br>個                                  |
|                                     | 10K  |
| 15A                                 | TVN  |
| 20A                                 |  |
| 25A                                 |  |
| 32A                                 |  |
| 40A                                 |  |
| 50A                                 |  |
| 65A                                 |  |
| 30A                                 |  |
| 00A                                 |  |
| 25A                                 |  |
| 50A                                 |  |
| 00A                                 |  |
| 50A                                 |  |
| OOA                                 |  |
|                                     |  |
|                                     |  |
| J形ストレーナ                             | 施工 MO-634672                                       |
|                                     | 個  |
|                                     | 10K  |
| 32A                                 | 100  |
| 40A                                 |  |
| 50A                                 |  |
| 65A                                 |  |
| 30A                                 |  |
| 00A                                 |  |
| 25A                                 |  |
| 50A                                 |  |
| 00A                                 |  |
|                                     |  |
|                                     |  |
| V形ストレーナ (管端防食コア)                    |  |
| 『形ストレーナ(管端防食コア)                     | 施工 MO-634677<br>個                                  |
| Y形ストレーナ(管端防食コア)                     |  |
|                                     | 個  |
| 15A                                 | 個  |
| 1 <b>5A</b><br>20A                  | 個  |
| 15A<br>20A<br>25A                   | 個  |
| Y形ストレーナ(管端防食コア)  15A  20A  25A  32A | 個  |

| 機械設備工事/共通工事/配管付属品 | 1/一般弁類/ストレーナ        |          |                 |
|-------------------|---------------------|----------|-----------------|
| ライニング Y形ストレーナ     |                     | 個        | 施工 MO-634678    |
|                   |                     |          | OK              |
| 65A               |                     | 1        |                 |
| 80A               |                     |          |                 |
| 100A              |                     |          |                 |
| 125A              |                     |          |                 |
| 150A              |                     |          |                 |
| 200A              |                     |          |                 |
| 250A              |                     |          |                 |
| 300A              |                     |          |                 |
|                   |                     |          |                 |
| ステンレス3両Y形ストレーナ    |                     | 個        | 施工 MO-634679    |
| 154               |                     | 1        | OK              |
| 15A               |                     |          |                 |
| 20A               |                     |          |                 |
| 25A               |                     |          |                 |
| 32A               | +                   |          |                 |
| 40A               | +                   |          |                 |
| 50A               |                     |          |                 |
| 65A               |                     |          |                 |
| 80A               |                     |          |                 |
| 100A              |                     |          |                 |
| 125A              |                     |          |                 |
| 150A              |                     |          |                 |
| 200A              |                     |          |                 |
| 250A<br>300A      | +                   |          |                 |
| 機械設備工事/共通工事/配管付属品 | 」/伸縮管継手・フレキシブルジョイント |          | #-T. VO. 004111 |
| 伸縮管継手             |                     | 個        | 施工 M0-634111    |
| 204               | 単式                  |          | 複式              |
| 20A               |                     |          |                 |
| 25A               |                     |          |                 |
| 32A               |                     |          |                 |
| 40A               |                     |          |                 |
| 50A               |                     |          |                 |
| 65A               |                     |          |                 |
| 80A               |                     |          |                 |
| 100A              |                     |          |                 |
| 125A              |                     | <u> </u> |                 |
| 150A              |                     |          |                 |
| 200A              |                     |          |                 |
| 250A              |                     |          |                 |
| 300A              |                     |          |                 |

| 鋼管用伸縮管継手     |   |          |   | 施工 MO-634161  |
|--------------|---|----------|---|---------------|
|              |   |          | 個 |               |
|              |   | 単式       |   | 複式            |
| 20A          |   | <u> </u> |   |               |
| 25A          |   |          |   |               |
| 32A          |   |          |   |               |
| 40A          |   |          |   |               |
| 50A          |   |          |   |               |
| 65A          |   |          |   |               |
| 80A          |   |          |   |               |
| 100A         |   |          |   |               |
| 125A         |   |          |   |               |
| 150A         |   |          |   |               |
| 200A         |   |          |   |               |
| 250A         |   |          |   |               |
| 300A         |   |          |   |               |
| ボールジ゛ョイント    |   |          | 個 | 施工 MO-634115  |
|              | 単 | 価        |   | 備 考           |
| 20A          |   |          |   |               |
| 25A          |   |          |   |               |
| 32A          |   |          |   |               |
| 40A          |   |          |   |               |
| 50A          |   |          |   |               |
| 65A          |   |          |   |               |
| 80A          |   |          |   |               |
| 100A         |   |          |   |               |
| 125A         |   |          |   |               |
| 150A         |   |          |   |               |
| 200A         |   |          |   |               |
| 250A         |   |          |   |               |
| 300A         |   |          |   |               |
|              |   |          |   |               |
| 防振継手         |   |          |   | 施工 MO-634113  |
|              |   | 3 >3 777 | 個 | A . IS > 4-01 |
| 004          |   | ヾ゙ローズ゛形  |   | 合成ゴム製         |
| 32A          |   |          |   |               |
| 40A          |   |          |   |               |
| 50A          |   |          |   |               |
| 65A          |   |          |   |               |
| 80A          |   |          |   |               |
| 100A         |   |          |   |               |
| 125A<br>150A |   |          |   |               |
| 1204         |   |          |   |               |
|              |   |          |   |               |
| 200A<br>250A |   |          |   |               |

| 機械設備工事/共           | 通工事/配管付属品/ | (伸縮管継手・フレ   | キシフ゛ルシ゛ョイント |             |           |             |
|--------------------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|
| 防振継手               |            |             |             | 施工          | M1-634113 |             |
|                    |            | _           |             | 個           |           |             |
|                    |            |             |             | フッ素樹脂製 ベローズ | 形 3山      |             |
| 25A                | -          |             |             |             |           |             |
| 32A                | -          |             |             |             |           |             |
| 40A                | -          |             |             |             |           |             |
| 50A                | -          |             |             |             |           |             |
| 65A                | -          |             |             |             |           |             |
| 80A                | -          |             |             |             |           |             |
| 100A               | -          |             |             |             |           |             |
| 125A               | -          |             |             |             |           |             |
| 150A               | -          |             |             |             |           |             |
| 71 k) 78 11 8 11 1 |            |             |             | ***         | W0 604110 |             |
| フレキシフ゛ルシ゛ョイント      |            |             |             | 個           | M0-634112 |             |
|                    |            |             | ベローズ形       | 合成ゴム製       |           | 油用ベローズ形     |
| 15A                |            |             |             |             |           |             |
| 20A                |            |             |             |             |           |             |
| 25A                |            |             |             |             |           |             |
| 32A                |            |             |             |             |           |             |
| 40A                |            |             |             |             |           |             |
| 50A                |            |             |             |             |           |             |
| 65A                |            |             |             |             |           |             |
| 80A                |            |             |             |             |           |             |
| 100A               |            |             |             |             |           |             |
| 125A               |            |             |             |             |           | _           |
| 150A               |            |             |             |             |           |             |
| 200A               |            |             |             |             |           |             |
| 250A               |            |             |             |             |           |             |
| 300A               |            |             |             |             |           |             |
| フレキシブ ルチューブ        |            |             |             | 按工          | M0-634114 |             |
| /V1V/ N/1 /        |            |             |             | 本           | MO 034114 |             |
|                    |            |             |             | ステンレス製      |           |             |
| 20A                |            |             |             |             |           |             |
| 25A                |            |             |             | _           |           |             |
| 電蝕防止継手             |            |             |             |             | M0-634131 |             |
|                    |            | Г           | <b>144</b>  | 個           | 烘         | <b>⇒</b> Z- |
| 15A                |            | +           | 単           | 価           | 備         | 考           |
| 20A                |            |             |             |             |           |             |
| 25A                |            |             |             |             |           |             |
| 32A                |            | <del></del> |             |             |           |             |
| 40A                |            | <del></del> |             |             |           |             |
| 50A                |            |             |             |             |           |             |
| 65A                |            |             |             |             |           |             |
| 5011               |            |             |             |             |           |             |

### R0710 営繕単価 (機械・新営)

| 機械設備工事/共通工事/配管付属品/計器類 |   |        |             |   |
|-----------------------|---|--------|-------------|---|
| 圧力計                   |   | 施<br>組 | 江 MO-634412 |   |
|                       | 単 | 価      | 備           | 考 |
| 水用                    |   | Ilmi   | VIII        |   |
| 蒸気用                   |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
| 連成計                   |   | 施<br>組 | 江 MO-634413 |   |
|                       | 単 | 価      | 備           | 考 |
| 水用                    | 7 | lim    | env         | , |
| 474                   |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |
|                       |   |        |             |   |

| 温度計          |   |      |   | -        | 施工 MO-634411 |      |
|--------------|---|------|---|----------|--------------|------|
|              |   |      |   | 個        | /++          | -l-v |
|              |   |      | 単 | 価        | 備            | 考    |
|              |   |      |   | <u> </u> |              |      |
| ブルドン管 円形     |   |      |   | <u> </u> | 1            |      |
| ベイメタル 円形     |   |      |   |          |              |      |
| ı゙ラス製 L形     |   |      |   |          |              |      |
|              |   |      |   |          |              |      |
| 細目           | 摘 | 要 単位 | 単 | 価        | 備            | 考    |
| 地震感知器        |   |      |   |          | 施工 MO-634421 |      |
|              |   | 組    |   |          |              |      |
| 媒煙濃度計        |   |      |   |          | 施工 MO-634422 |      |
|              |   | 組    |   |          |              |      |
|              |   |      |   |          |              |      |
| 瞬間流量計        |   |      |   |          | 施工 MO-634431 |      |
| 弊间加里計        |   |      |   | 個        | 旭工 MU-034431 |      |
|              |   |      | 単 | 価        | 備            | 考    |
| 25A          |   |      |   |          |              |      |
| 32A          |   |      |   |          |              |      |
| 40A          |   |      |   |          |              |      |
| 50A          |   |      |   |          |              |      |
| 65A          |   |      |   |          |              |      |
| 80A          |   |      |   |          |              |      |
| .00A         |   |      |   |          |              |      |
| 25A          |   |      |   |          |              |      |
| 50A          |   |      |   |          |              |      |
| 200A         |   |      |   |          |              |      |
| 250A         |   |      |   |          |              |      |
| 300A         |   |      |   |          |              |      |
|              |   |      |   |          |              |      |
| 固定式瞬間流量計     |   |      |   |          | 施工 MO-634434 |      |
|              |   |      |   | 個        |              |      |
| . –          |   |      | 単 | 価        | 備            | 考    |
| 25A          |   |      |   |          |              |      |
| 32A          |   |      |   |          |              |      |
| 40A          |   |      |   |          |              |      |
| 50A          |   |      |   |          |              |      |
| 65A          |   |      |   |          |              |      |
| 80A          |   |      |   |          |              |      |
| .00A         |   |      |   |          |              |      |
| 25A          |   |      |   |          |              |      |
| 50A          |   |      |   |          |              |      |
| 200A         |   |      |   |          |              |      |
| DEOA         |   |      |   |          |              |      |
| 250A<br>300A |   |      |   |          | 1            |      |

| 保温化粧ケース(樹脂製)                  |             | ;      | 施工 MO-632176 |   |
|-------------------------------|-------------|--------|--------------|---|
|                               |             | m      |              |   |
|                               | 単           | 価      | 備            | 考 |
| 60 × 58                       |             |        |              |   |
| $75 \times 63$                |             |        |              |   |
| $00 \times 70$                |             |        |              |   |
| 140 × 80                      |             |        |              |   |
|                               |             |        |              |   |
| 冷媒用断熱材被覆銅管用保温外装               |             |        | 施工 MO-632188 |   |
|                               |             | m      |              |   |
| 0 0 10 10 10 10 W             | 単           | 価      | 備            | 考 |
| 6. 35~38. 10mm程度              |             |        |              |   |
|                               |             |        |              |   |
| 冷媒管外装                         |             |        | 合成 M1-632157 |   |
|                               |             | m      |              |   |
|                               |             | ステンレス金 | 岡鈑           |   |
| $6.35(10t) \times 12.7(20t)$  |             |        |              |   |
| 6.35(10t) × 15.88(20t)        |             |        |              |   |
| 6.35(10t) × 19.05(20t)        |             |        |              |   |
| 9.52(10t) × 15.88(20t)        |             |        |              |   |
| $9.52(10t) \times 19.05(20t)$ |             |        |              |   |
| $9.52(10t) \times 25.4(20t)$  |             |        |              |   |
| 12.7(10t) × 15.88(20t)        |             |        |              |   |
| 12.7(10t) × 19.05(20t)        |             |        |              |   |
| 12.7(10t) × 25.4(20t)         |             |        |              |   |
| 15.88(10t) × 25.4(20t)        |             |        |              |   |
| 15. 88 (10t) × 31. 75 (20t)   |             |        |              |   |
| 15.88(10t) × 34.92(20t)       |             |        |              |   |
| 15.88(10t) × 38.1(20t)        |             |        |              |   |
| 6. 35 (10t) × 12. 7 (10t)     |             |        |              |   |
| 6.35(10t) × 15.88(10t)        |             |        |              |   |
| 6.35(10t) × 19.05(10t)        |             |        |              |   |
| 9. 52 (10t) × 15. 88 (10t)    |             |        |              |   |
| 9.52(10t) × 19.05(10t)        |             |        |              |   |
| $9.52(10t) \times 25.4(10t)$  |             |        |              |   |
| 12.7(10t) × 15.88(10t)        |             |        |              |   |
| 12.7(10t) × 19.05(10t)        |             |        |              |   |
| 12.7(10t) × 25.4(10t)         |             |        |              |   |
|                               |             |        |              |   |
|                               | <br>i保温     |        |              |   |
| 排気筒 保温                        | I NN illin. |        | 施工 MO-632191 |   |
|                               |             | m²     |              |   |
|                               | 単           | 価      | 備            | 考 |
|                               |             |        |              |   |

| 工事/共通工事/  | 保温工事/            | 機器類係           | 呆温            |      |              |        |     |    |          |         |        |
|---|------------------|----------------|---------------|------|--------------|--------|-----|----|----------|---------|--------|
| ķ   |                  |                |               |      |              |        | m²  | 施工 | M0-63218 | 1       |        |
|   |                  |                |               |      | 単            | 価      |     |    | 備        | 考       |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
| <br><br><br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
| 類 保温  |                  |                |               |      |              |        | m²  | 施工 | M0-63218 | 4       |        |
|   | 冷温               | <b>火</b> ヘッタ゛ー | 冷温水炉          | シケ   | 温水ヘッダー       |        |     |    | 環水タンク    | 蒸       | 気ヘッタ゛ー |
| カラー亜鉛鉄板   | 1141             | , , , ,        | 114 (111111)  |      | ,,,,,        |        |     |    |          | 7,117   | 77     |
|   | 反                |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   | 反                |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
| 777. 7721100  | 数ズ               |                | 膨張タン          | 17   | 貯湯タンク        |        |     |    |          |         | -      |
| カラー亜鉛鉄板   | 7.112            | 1901           | 1,125 (\$2.6) |      | 7,4,1947     |        |     |    |          |         |        |
|   | 反                |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   | 反                |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
| 温   |                  |                |               |      |              |        | 2   | 施工 | M0-63218 | 3       |        |
|   |                  |                | 1             |      | VA 1.        | L?     | m   |    |          | I. b. b |        |
|   | ) = Au Au I =    |                |               |      | <b>冷水</b> ^ッ | 19 · - |     |    | 冷        | フトタンク   |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  | <b></b>        |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  |                |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   |                  | <u></u>        |               |      |              |        |     |    |          |         |        |
|   | ステンレス鋼板          |                |               |      |              |        |     |    | •        |         |        |
|   | 反<br>一亜鉛鉄板  類 保温 | 反 - 亜鉛鉄板  類 保温 | 大             | 類 保温 | 及 一亜鉛鉄板      | 反      | 単 価 | 単  | 単        | 単 価     | 単 値    |

# 機械設備工事/共通工事/保温工事/弁類保温 給水用弁類 保温 施工 MO-632115 個 **ポリスチレン** 暗渠内 着色アルミガラスクロス 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A **ポリスチレン** 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 屋外露出 ステンレス鋼板 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A ポリスチレン(バタフライ弁) 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 暗渠内 着色アルミガラスクロス 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A ポリスチレン(バタフライ弁) 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 屋外露出 ステンレス鋼板 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A

| 冷温水用弁類保温 |                              |                                    | 施工 MO-632155               |
|----------|------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
|          | 1                            | 個                                  |                            |
|          | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板                 | ロックウール<br>天井内, パイプンャフト内 アルミガラスクロス  | 暗渠内 着色アルミガラスクロス            |
| 65A      | /II 144 II // II // II // II | 25/11/3, 1/2 1/3 // // // // // // | 147K) 1 14 E E 77 K) 77 77 |
| 80A      |                              |                                    |                            |
| 100A     |                              |                                    |                            |
| 125A     |                              |                                    |                            |
| 150A     |                              |                                    |                            |
| 200A     |                              |                                    |                            |
| 250A     |                              |                                    |                            |
| 300A     |                              |                                    |                            |
|          |                              | ックウール                              |                            |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板           | 屋外露出 ステンレス鋼板                       |                            |
| 65A      |                              |                                    |                            |
| 80A      |                              |                                    |                            |
| 100A     |                              |                                    |                            |
| 125A     |                              |                                    |                            |
| 150A     |                              |                                    |                            |
| 200A     |                              |                                    |                            |
| 250A     |                              |                                    |                            |
| 300A     |                              |                                    |                            |
|          | 民力電山 45. 再外針指                | グラスウール<br>玉井は パノコ゚シンコストは マルシボラマクロマ | □ 対策は 美名でいき うっかっっ          |
| 65A      | 屋内露出カラー亜鉛鉄板                  | 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス            | 暗渠内 着色アルミガラスクロス            |
| 80A      |                              |                                    |                            |
| 100A     |                              |                                    |                            |
| .25A     |                              |                                    |                            |
| 150A     |                              |                                    |                            |
| 200A     |                              |                                    |                            |
| 250A     |                              |                                    |                            |
| 300A     |                              |                                    |                            |
|          | Ŋ*                           | · ラスウール                            |                            |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板           | 屋外露出 ステンレス鋼板                       |                            |
| 65A      |                              |                                    |                            |
| 80A      |                              |                                    |                            |
| 100A     |                              |                                    |                            |
| 125A     |                              |                                    |                            |
| 150A     |                              |                                    |                            |
| 200A     |                              |                                    |                            |
| 250A     |                              |                                    |                            |
| 300A     |                              |                                    |                            |
|          |                              | ロックウール(バタフライ弁)                     |                            |
|          | 屋内露出力ラー亜鉛鉄板                  | 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス             | 暗渠内 着色アルミガラスクロス            |
| 65A      |                              |                                    |                            |
| 80A      |                              |                                    |                            |
| .00A     |                              |                                    |                            |
| 125A     |                              |                                    |                            |
| 150A     |                              |                                    |                            |
| 200A     |                              |                                    |                            |
| 250A     |                              |                                    |                            |
| 300A     |                              |                                    |                            |

| 冷温水用弁類保温     |                    |                             | 施工 MO-632155    |
|--------------|--------------------|-----------------------------|-----------------|
|              | n white shel       | <u></u> 個<br>バタフライ弁)        |                 |
|              | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 | 屋外露出 ステンレス鋼板                |                 |
| 65A          |                    |                             |                 |
| 80A          |                    |                             |                 |
| 100A         |                    |                             |                 |
| 125A         |                    |                             |                 |
| 150A         |                    |                             |                 |
| 200A         |                    |                             |                 |
| 250A         |                    |                             |                 |
| 300A         |                    |                             |                 |
|              |                    | グラスウール(バタフライ弁)              |                 |
|              | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板       | 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス     | 暗渠内 着色アルミガラスクロス |
| 65A          |                    |                             |                 |
| 80A          |                    |                             |                 |
| 100A         |                    |                             |                 |
| 125A         |                    |                             |                 |
| 150A         |                    |                             |                 |
| 200A         |                    |                             |                 |
| 250A         |                    |                             |                 |
| 300A         |                    |                             |                 |
|              |                    | (バタフライ弁)                    |                 |
| 25.          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 | 屋外露出 ステンレス鋼板                |                 |
| 65A          |                    |                             |                 |
| 80A          |                    |                             |                 |
| 100A         |                    |                             |                 |
| 125A         |                    |                             |                 |
| 150A<br>200A |                    |                             |                 |
| 250A<br>250A |                    |                             |                 |
| 300A         |                    |                             |                 |
| JOON         | <del></del>        | 標仕保温材                       |                 |
|              | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板       | 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス      | 暗渠内 着色アルミガラスクロス |
| 65A          | /王门野山 // 亚妇乡(())   | 2011 45 17 V 7711 4 770 V 7 | <b>一</b>        |
| 80A          |                    |                             |                 |
| 100A         |                    |                             |                 |
| 125A         |                    |                             |                 |
| 150A         |                    |                             |                 |
| 200A         |                    |                             |                 |
| 250A         |                    |                             |                 |
| 300A         |                    |                             |                 |
|              | 標仕                 | 保温材                         |                 |
|              | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 | 屋外露出 ステンレス鋼板                |                 |
| 65A          |                    |                             |                 |
| 80A          |                    |                             |                 |
| .00A         |                    |                             |                 |
| 125A         |                    |                             |                 |
| 150A         |                    |                             |                 |
| 200A         |                    |                             |                 |
| 250A         |                    |                             |                 |
| 300A         |                    |                             |                 |

125A 150A 200A 250A 300A

#### 機械設備工事/共通工事/保温工事/弁類保温

冷温水用弁類保温 施工 MO-632155 個 標仕保温材(バタフライ弁) 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 暗渠内 着色アルミガラスクロス 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A 標仕保温材(バタフライ弁) 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 屋外露出 ステンレス鋼板 65A 80A 100A

| 冷水用弁類 保温 |                    |                                   | 施工 MO-632156      |
|----------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|
|          |                    | 個                                 |                   |
|          | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板       | ロックウール<br>天井内, パイプンャフト内 アルミガラスクロス | 暗渠内 着色アルミガラスクロス   |
| 65A      |                    | 23113, 12 1/2113 78 37 77 77      |                   |
| 80A      |                    |                                   |                   |
| 100A     |                    |                                   |                   |
| 125A     |                    |                                   |                   |
| 150A     |                    |                                   |                   |
| 200A     |                    |                                   |                   |
| 250A     |                    |                                   |                   |
| 300A     |                    |                                   |                   |
|          |                    | ックウール                             |                   |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 | 屋外露出 ステンレス鋼板                      |                   |
| 65A      |                    |                                   |                   |
| 80A      |                    |                                   |                   |
| 100A     |                    |                                   |                   |
| 125A     | <u> </u>           |                                   |                   |
| 150A     |                    |                                   |                   |
| 200A     |                    |                                   |                   |
| 250A     |                    | <u> </u>                          |                   |
| 300A     |                    |                                   |                   |
|          | 民内泰山 45. 亚外外七      | グラスウール<br>エサロット273021は、2034、52422 | □ 対策は 美名でいき うっかっっ |
| 65A      | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板       | 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス            | 暗渠内 着色アルミガラスクロス   |
| 80A      |                    |                                   |                   |
| 100A     |                    |                                   |                   |
| .25A     |                    |                                   |                   |
| .50A     |                    |                                   |                   |
| 200A     |                    |                                   |                   |
| 250A     |                    |                                   |                   |
| 300A     |                    |                                   |                   |
|          |                    | <u></u><br>・ ラスウール                | <u> </u>          |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 | 屋外露出 ステンレス鋼板                      |                   |
| 65A      |                    |                                   |                   |
| 80A      |                    |                                   |                   |
| 100A     |                    |                                   |                   |
| 125A     |                    |                                   |                   |
| 150A     |                    |                                   |                   |
| 200A     |                    |                                   |                   |
| 250A     |                    |                                   |                   |
| 300A     |                    |                                   |                   |
|          |                    | ロックウール(バタフライ弁)                    |                   |
|          | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板       | 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス           | 暗渠内着色アルミガラスクロス    |
| 65A      |                    |                                   |                   |
| 80A      |                    |                                   |                   |
| 00A      |                    |                                   |                   |
| 25A      |                    |                                   |                   |
| 150A     |                    |                                   |                   |
| 200A     |                    |                                   |                   |
| 250A     |                    |                                   |                   |
| 300A     |                    |                                   |                   |

| 冷水用弁類 保温 |                              |  | 施工 MO-632156    |
|----------|------------------------------|--|-----------------|
|          | h.l /                        | <b>個</b>                                     |                 |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板           | バータフライ弁)<br>屋外露出 ステンレス鋼板                     |                 |
| 65A      | (五八) 路山 (古南///(一/s) 亚如 g//(以 | (土/下路口 ///// / / / / / / / / / / / / / / / / |                 |
| 80A      |                              |  |                 |
| 100A     |                              |  |                 |
| 125A     |                              |  |                 |
| 150A     |                              |  |                 |
| 200A     |                              |  |                 |
| 250A     |                              |  |                 |
| 300A     |                              |  |                 |
|          |                              | グラスウール(バタフライ弁)                               |                 |
|          | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板                 | 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス                      | 暗渠内 着色アルミガラスクロス |
| 65A      |                              |  |                 |
| 80A      |                              |  |                 |
| 100A     |                              |  |                 |
| 125A     |                              |  |                 |
| 150A     |                              |  |                 |
| 200A     |                              |  |                 |
| 250A     |                              |  |                 |
| 300A     |                              |  |                 |
|          | グラスウール(                      | (バタフライ弁)                                     |                 |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板           | 屋外露出 ステンレス鋼板                                 |                 |
| 65A      |                              |  |                 |
| 80A      |                              |  |                 |
| 100A     |                              |  |                 |
| 125A     |                              |  |                 |
| 150A     |                              |  |                 |
| 200A     |                              |  |                 |
| 250A     |                              |  |                 |
| 300A     |                              |  |                 |
|          |                              | 標仕保温材  |                 |
|          | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板                 | 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス                       | 暗渠内 着色アルミガラスクロス |
| 65A      |                              |  |                 |
| 80A      |                              |  |                 |
| 100A     |                              |  |                 |
| 125A     |                              |  |                 |
| 150A     |                              |  |                 |
| 200A     |                              |  |                 |
| 250A     |                              |  |                 |
| 300A     |                              |  |                 |
|          | 標仕                           | 保温材  |                 |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板           | 屋外露出 ステンレス鋼板                                 |                 |
| 65A      |                              |  |                 |
| 80A      |                              |  |                 |
| .00A     |                              |  |                 |
| 125A     |                              |  |                 |
| 150A     |                              |  |                 |
| 200A     |                              |  |                 |
| 250A     |                              |  |                 |
| 300A     |                              |  |                 |

## 機械設備工事/共通工事/保温工事/弁類保温

冷水用弁類 保温 施工 M0-632156

| 冷水用弁類 保温 | 施工 MO-632156       |                         |                 |  |  |  |  |
|----------|--------------------|-------------------------|-----------------|--|--|--|--|
|          |                    | 個                       |                 |  |  |  |  |
|          | 標仕保温材(バタフライ弁)      |                         |                 |  |  |  |  |
|          | 屋内露出 カラー亜鉛鉄板       | 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 暗渠内 着色アルミガラスクロス |  |  |  |  |
| 65A      |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 80A      |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 100A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 125A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 150A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 200A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 250A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 300A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
|          | 標仕保温材              |                         |                 |  |  |  |  |
|          | 屋外露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板 | 屋外露出 ステンレス鋼板            |                 |  |  |  |  |
| 65A      |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 80A      |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 100A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 125A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 150A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 200A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 250A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |
| 300A     |                    |                         |                 |  |  |  |  |

| 給水管 保温             |             | 施工 MO-432111         |           |           |       |  |  |
|--------------------|-------------|----------------------|-----------|-----------|-------|--|--|
|                    |             | ま <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール    | ク゛ラスウール   | 標仕保温材 |  |  |
| <br>屋内露出 合成樹脂製カバー1 | 15A         | 1. /////             | - 7,7,7 % | 7 777, 17 | 7X 1  |  |  |
|                    | 20A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 25A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 32A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 40A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 50A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 65A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 80A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 100A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 125A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 150A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 200A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 250A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 300A        |                      |           |           |       |  |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2     | 15A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 20A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 25A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 32A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 40A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 50A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 65A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 80A<br>100A |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 125A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 150A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 200A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 250A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 300A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 15A         |                      |           |           |       |  |  |
| XIX土,自冲,           | 20A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 25A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 32A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 40A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 50A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 65A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 80A         |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 100A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 125A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 150A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 200A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 250A        |                      |           |           |       |  |  |
|                    | 300A        |                      |           |           |       |  |  |

| 給水管 保温                                  |             |                           |             | 施工 MO-43211 | 1     |
|---|-------------|---------------------------|-------------|-------------|-------|
|   |             | h° ll ad i i              | m n. h.t. a | h2 = a.b    |       |
|   | 15A         | ホ <sup>°</sup> リスチレン<br>一 | ロックウール      | ク゛ラスウール     | 標仕保温材 |
| 戏似主,音冲, <i>目冲 기</i> (1) / / (1) / / (1) | 20A         |                           |             |             |       |
|   | 25A         | _                         |             |             |       |
|   | 32A         | _                         |             |             |       |
|   | 40A         | _                         |             |             |       |
|   | 50A         | _                         |             |             |       |
|   | 65A         | _                         |             |             |       |
|   | 80A         | _                         |             |             |       |
|   | 100A        | _                         |             |             |       |
|   | 125A        | _                         |             |             |       |
|   | 150A        | _                         |             |             |       |
|   | 200A        | _                         |             |             |       |
|   | 250A        | _                         |             |             |       |
|   | 300A        | _                         |             |             |       |
| ミ井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス                 | 15A         |                           |             |             |       |
|   | 20A         |                           |             |             |       |
|   | 25A         |                           |             |             |       |
|   | 32A         |                           |             |             |       |
|   | 40A         |                           |             |             |       |
|   | 50A         |                           |             |             |       |
|   | 65A         |                           |             |             |       |
|   | 80A         |                           |             |             |       |
|   | 100A        |                           |             |             |       |
|   | 125A        |                           |             |             |       |
|   | 150A        |                           |             |             |       |
|   | 200A        |                           |             |             |       |
|   | 250A        |                           |             |             |       |
|   | 300A        |                           |             |             |       |
| [井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒                  | 15A         |                           |             |             |       |
|   | 20A         |                           |             |             |       |
|   | 25A         |                           |             |             |       |
|   | 32A         |                           |             |             |       |
|   | 40A         |                           |             |             |       |
|   | 50A         |                           |             |             |       |
|   | 65A         |                           |             |             |       |
|   | 80A<br>100A |                           |             |             |       |
|   | 125A        |                           |             |             |       |
|   | 150A        |                           |             |             |       |
|   | 200A        |                           |             |             |       |
|   | 250A        |                           |             |             |       |
|   | 300A        |                           |             |             |       |

| 給水管 保温               |            |                      |        | 施工 MO-432111 | l     |
|----------------------|------------|----------------------|--------|--------------|-------|
|                      |            |                      | m      |              |       |
|                      |            | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温を |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A        |                      |        |              |       |
|                      | 20A        |                      |        |              |       |
|                      | 25A        |                      |        |              |       |
|                      | 32A        |                      |        |              |       |
|                      | 40A        |                      |        |              |       |
|                      | 50A<br>65A |                      |        |              |       |
|                      | 80A        |                      |        |              |       |
|                      | 100A       |                      |        |              |       |
|                      | 125A       |                      |        |              |       |
|                      | 150A       |                      |        |              |       |
|                      | 200A       |                      |        |              |       |
|                      | 250A       |                      |        |              |       |
|                      | 300A       |                      |        |              |       |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A        |                      |        |              |       |
|                      | 20A        |                      |        |              |       |
|                      | 25A        |                      |        |              |       |
|                      | 32A        |                      |        |              |       |
|                      | 40A        |                      |        |              |       |
|                      | 50A        |                      |        |              |       |
|                      | 65A        |                      |        |              |       |
|                      | 80A        |                      |        |              |       |
|                      | 100A       |                      |        |              |       |
|                      | 125A       |                      |        |              |       |
|                      | 150A       |                      |        |              |       |
|                      | 200A       |                      |        |              |       |
|                      | 250A       |                      |        |              |       |
|                      | 300A       |                      |        |              |       |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A        |                      |        |              |       |
|                      | 20A        |                      |        |              |       |
|                      | 25A        |                      |        |              |       |
|                      | 32A        |                      |        |              |       |
|                      | 40A        |                      |        |              |       |
|                      | 50A        |                      |        |              |       |
|                      | 65A        | <u> </u>             |        |              |       |
|                      | 80A        |                      |        |              |       |
|                      | 100A       |                      |        |              |       |
|                      | 125A       |                      |        |              |       |
|                      | 150A       |                      |        |              |       |
|                      | 200A       |                      |        |              |       |
|                      | 250A       |                      |        |              |       |
|                      | 300A       |                      |        |              |       |

|                 | 且工事/市場単価/配 | 11111111111111111111111111111111111111 |             |              |       |
|-----------------|------------|--|-------------|--------------|-------|
| 給水管 保温          |            |  |             | 施工 MO-432111 | I     |
|                 |            | ホ° リスチレン                               | m<br>ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材 |
| 量外露出,浴室 ステンレス鋼板 | 15A        |  |             |              |       |
|                 | 20A        |  |             |              |       |
|                 | 25A        |  |             |              |       |
|                 | 32A        |  |             |              |       |
|                 | 40A        |  |             |              |       |
|                 | 50A        |  |             |              |       |
|                 | 65A        |  |             |              |       |
|                 | 80A        |  |             |              |       |
|                 | 100A       |  |             |              |       |
|                 | 125A       |  |             |              |       |
|                 | 150A       |  |             |              |       |
|                 | 200A       |  |             |              |       |
|                 | 250A       |  |             |              |       |
|                 | 300A       |  |             |              |       |
|                 |            |  |             |              |       |
|                 |            |  |             |              |       |
|                 |            |  |             |              |       |

| 排水管 保温                |              |                      |             | 施工 MO-432121 |       |
|-----------------------|--------------|----------------------|-------------|--------------|-------|
|                       |              | ホ <sup>°</sup> リスチレン | m<br>ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材 |
|                       | 15A          | M 9/X/V2             | 1999-70     | 7 7 1 1      | 宗江木価小 |
| 至门路山 口从倒加衣》: 1        | 20A          |                      |             |              |       |
|                       | 25A          |                      |             |              |       |
|                       | 32A          |                      |             |              |       |
|                       | 40A          |                      |             |              |       |
|                       | 50A          |                      |             |              |       |
|                       | 65A          |                      |             |              |       |
|                       | 80A          |                      |             |              |       |
|                       | 100A         |                      |             |              |       |
|                       | 125A         |                      |             |              |       |
|                       | 150A         |                      |             |              |       |
|                       | 200A         |                      |             |              |       |
|                       | 250A         |                      |             |              |       |
|                       | 300A         |                      |             |              |       |
| :内露出 合成樹脂製カバー2        | 15A          |                      |             |              |       |
|                       | 20A          |                      |             |              |       |
|                       | 25A          |                      |             |              |       |
|                       | 32A          |                      |             |              |       |
|                       | 40A          |                      |             |              |       |
|                       | 50A          |                      |             |              |       |
|                       | 65A          |                      |             |              |       |
|                       | 80A          |                      |             |              |       |
|                       | 100A         |                      |             |              |       |
|                       | 125A         |                      |             |              |       |
|                       | 150A<br>200A |                      |             |              |       |
|                       | 250A         |                      |             |              |       |
|                       | 300A         |                      |             |              |       |
| :械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス   | 15A          |                      |             |              |       |
| 微主,音庫,启庫 //ベル //// // | 20A          |                      |             |              |       |
|                       | 25A          |                      |             |              |       |
|                       | 32A          |                      |             |              |       |
|                       | 40A          |                      |             |              |       |
|                       | 50A          |                      |             |              |       |
|                       | 65A          |                      |             |              |       |
|                       | 80A          |                      |             |              |       |
|                       | 100A         |                      |             |              |       |
|                       | 125A         |                      |             |              |       |
|                       | 150A         |                      |             |              |       |
|                       | 200A         |                      |             |              |       |
|                       | 250A         |                      |             |              |       |
|                       | 300A         |                      |             |              |       |

| 排水管 保温                  |              |                      |             | 施工 MO-432121 |       |
|-------------------------|--------------|----------------------|-------------|--------------|-------|
|                         |              | 10000000             | m<br>h.t. x | 18 = . 1. s  |       |
|                         | 151          | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール      | ク゛ラスウール      | 標仕保温を |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙  | 15A          |                      |             |              |       |
|                         | 20A<br>25A   |                      |             |              |       |
|                         | 32A          |                      |             |              |       |
|                         | 40A          |                      |             |              |       |
|                         | 50A          | _                    |             |              |       |
|                         | 65A          | _                    |             |              |       |
|                         | 80A          | _                    |             |              |       |
|                         | 100A         | _                    |             |              |       |
|                         | 125A         | _                    |             |              |       |
|                         | 150A         | _                    |             |              |       |
|                         | 200A         | _                    |             |              |       |
|                         | 250A         | _                    |             |              |       |
|                         | 300A         | _                    |             |              |       |
|                         | 15A          |                      |             |              |       |
|                         | 20A          |                      |             |              |       |
|                         | 25A          |                      |             |              |       |
|                         | 32A          |                      |             |              |       |
|                         | 40A          |                      |             |              |       |
|                         | 50A          |                      |             |              |       |
|                         | 65A          |                      |             |              |       |
|                         | 80A          |                      |             |              |       |
|                         | 100A         |                      |             |              |       |
|                         | 125A         |                      |             |              |       |
|                         | 150A         |                      |             |              |       |
|                         | 200A         |                      |             |              |       |
|                         | 250A         |                      |             |              |       |
|                         | 300A         |                      |             |              |       |
| ミ井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 | 15A          |                      |             |              |       |
|                         | 20A          |                      |             |              |       |
|                         | 25A          |                      |             |              |       |
|                         | 32A          |                      |             |              |       |
|                         | 40A          |                      |             |              |       |
|                         | 50A          |                      |             |              |       |
|                         | 65A          |                      |             |              |       |
|                         | 80A          |                      |             |              |       |
|                         | 100A         |                      |             |              |       |
|                         | 125A<br>150A |                      |             |              |       |
|                         | 200A         |                      |             |              |       |
|                         | 250A         |                      |             |              |       |
|                         | 300A         |                      |             |              |       |

| 排水管 保温              |            |                      |        | 施工 MO-432121 | -     |
|---------------------|------------|----------------------|--------|--------------|-------|
|                     |            |                      | m      |              | 1     |
|                     |            | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材 |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス     | 15A        |                      |        |              |       |
|                     | 20A        |                      |        |              |       |
|                     | 25A        |                      |        |              |       |
|                     | 32A        |                      |        |              |       |
|                     | 40A        |                      |        |              |       |
|                     | 50A        |                      |        |              |       |
|                     | 65A<br>80A |                      |        |              |       |
|                     | 100A       |                      |        |              |       |
|                     | 125A       |                      |        |              |       |
|                     | 150A       |                      |        |              |       |
|                     | 200A       |                      |        |              |       |
|                     | 250A       |                      |        |              |       |
|                     | 300A       |                      |        |              |       |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板     | 15A        |                      |        |              |       |
|                     | 20A        |                      |        |              |       |
|                     | 25A        |                      |        |              |       |
|                     | 32A        |                      |        |              |       |
|                     | 40A        |                      |        |              |       |
|                     | 50A        |                      |        |              |       |
|                     | 65A        |                      |        |              |       |
|                     | 80A        |                      |        |              |       |
|                     | 100A       |                      |        |              |       |
|                     | 125A       |                      |        |              |       |
|                     | 150A       |                      |        |              |       |
|                     | 200A       |                      |        |              |       |
|                     | 250A       |                      |        |              |       |
|                     | 300A       |                      |        |              |       |
| と外露出,浴室溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A        |                      |        |              |       |
|                     | 20A        |                      |        |              |       |
|                     | 25A        |                      |        |              |       |
|                     | 32A        |                      |        |              |       |
|                     | 40A        |                      |        |              |       |
|                     | 50A        |                      |        |              |       |
|                     | 65A        |                      |        |              |       |
|                     | 80A        |                      |        |              |       |
|                     | 100A       |                      |        |              |       |
|                     | 125A       |                      |        |              |       |
|                     | 150A       |                      |        |              |       |
|                     | 200A       |                      |        |              |       |
|                     | 250A       |                      |        |              |       |
|                     | 300A       |                      |        |              |       |

| 非水管 保温 |      |                      |             |              |                  |
|--------|------|----------------------|-------------|--------------|------------------|
|        |      |                      |             | 施工 MO-432121 | 1                |
|        |      | ホ <sup>°</sup> リスチレン | m<br>ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材            |
|        | 15A  |                      |             |              | (八) 上 (八) 山北 (八) |
|        | 20A  |                      |             |              |                  |
|        | 25A  |                      |             |              |                  |
|        | 32A  |                      |             |              |                  |
|        | 40A  |                      |             |              |                  |
|        | 50A  |                      |             |              |                  |
|        | 65A  |                      |             |              |                  |
|        | 80A  |                      |             |              |                  |
|        | 100A |                      |             |              |                  |
|        | 125A |                      |             |              |                  |
|        | 150A |                      |             |              |                  |
|        | 200A |                      |             |              |                  |
|        | 250A |                      |             |              |                  |
|        | 300A |                      |             |              |                  |
|        |      |                      |             |              |                  |
|        |      |                      |             |              |                  |
|        |      |                      |             |              |                  |

| 給湯管 保温 施工 MO-432131 m |              |              |                   |                |  |
|-----------------------|--------------|--------------|-------------------|----------------|--|
|                       |              | n white also | m<br>n° ≒arb. al. | <b>押什</b> 伊油++ |  |
|                       | 15A          | ロックウール       | ク゛ラスウール           | 標仕保温材          |  |
| Eri新山 口以倒旧农》, 1       | 20A          |              |                   |                |  |
|                       | 25A          |              |                   |                |  |
|                       | 32A          |              |                   |                |  |
|                       | 40A          |              |                   |                |  |
|                       | 50A          |              |                   |                |  |
|                       | 65A          |              |                   |                |  |
|                       | 80A          |              |                   |                |  |
|                       | 100A         |              |                   |                |  |
|                       | 125A         |              |                   |                |  |
|                       | 150A         |              |                   |                |  |
|                       | 200A         |              |                   |                |  |
|                       | 250A         |              |                   |                |  |
|                       | 300A         |              |                   |                |  |
| B内露出 合成樹脂製カバ−2        | 15A          |              |                   |                |  |
|                       | 20A          |              |                   |                |  |
|                       | 25A          |              |                   |                |  |
|                       | 32A          |              |                   |                |  |
|                       | 40A          |              |                   |                |  |
|                       | 50A          |              |                   |                |  |
|                       | 65A          |              |                   |                |  |
|                       | 80A          |              |                   |                |  |
|                       | 100A         |              |                   |                |  |
|                       | 125A         |              |                   |                |  |
|                       | 150A         |              |                   |                |  |
|                       | 200A         |              |                   |                |  |
|                       | 250A         |              |                   |                |  |
|                       | 300A         |              |                   |                |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス   | 15A          |              |                   |                |  |
|                       | 20A          |              |                   |                |  |
|                       | 25A          |              |                   |                |  |
|                       | 32A          |              |                   |                |  |
|                       | 40A          |              |                   |                |  |
|                       | 50A          |              |                   |                |  |
|                       | 65A          |              |                   |                |  |
|                       | 80A          |              |                   |                |  |
|                       | 100A<br>125A |              |                   |                |  |
|                       | 150A         |              |                   |                |  |
|                       |              |              |                   |                |  |
|                       | 1 2001       |              |                   |                |  |
|                       | 200A<br>250A |              |                   |                |  |

| 給湯管 保温                           |              |          | 施工 MO-4     | 132131 |
|----------------------------------|--------------|----------|-------------|--------|
|                                  |              | ロックウール   | m<br>グラスウール | 標仕保温材  |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙           | 15A          | F/// W   | ) /// //    | 保工体価句  |
| , <u> </u>                       | 20A          |          |             |        |
|                                  | 25A          |          |             |        |
|                                  | 32A          |          |             |        |
|                                  | 40A          |          |             |        |
|                                  | 50A          |          |             |        |
|                                  | 65A          |          |             |        |
|                                  | 80A          |          |             |        |
|                                  | 100A         |          |             |        |
|                                  | 125A         |          |             |        |
|                                  | 150A         |          |             |        |
|                                  | 200A         |          |             |        |
|                                  | 250A         | <u> </u> |             |        |
|                                  | 300A         |          |             |        |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス           | 15A          |          |             |        |
|                                  | 20A          |          |             |        |
|                                  | 25A          |          |             |        |
|                                  | 32A          |          |             |        |
|                                  | 40A          |          |             |        |
|                                  | 50A          |          |             |        |
|                                  | 65A          |          |             |        |
|                                  | 80A          |          |             |        |
|                                  | 100A         |          |             |        |
|                                  | 125A         |          |             |        |
|                                  | 150A         |          |             |        |
|                                  | 200A         |          |             |        |
|                                  | 250A<br>300A |          |             |        |
| <br>モ井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒      | 15A          |          |             |        |
| - ナートリ, ハ イノ シャノトトリ ノルミル ノハ1Lが上同 | 20A          |          |             |        |
|                                  | 25A          |          |             |        |
|                                  | 32A          |          |             |        |
|                                  | 40A          |          |             |        |
|                                  | 50A          |          |             |        |
|                                  | 65A          |          |             |        |
|                                  | 80A          |          |             |        |
|                                  | 100A         |          |             |        |
|                                  | 125A         |          |             |        |
|                                  | 150A         |          |             |        |
|                                  | 200A         |          |             |        |
|                                  | 250A         |          |             |        |
|                                  | 300A         |          |             |        |

| 給湯管 保温                                |            |         | 施工 MO-          | 432131 |
|---------------------------------------|------------|---------|-----------------|--------|
|                                       |            | ロックウール  | m<br>ク゛ラスウール    | 標仕保温材  |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス                       | 15A        | 19999-N | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 保任保価的  |
| ····································· | 20A        |         |                 |        |
|                                       | 25A        |         |                 |        |
|                                       | 32A        |         |                 |        |
|                                       | 40A        |         |                 |        |
|                                       | 50A        |         |                 |        |
|                                       | 65A        |         |                 |        |
|                                       | 80A        |         |                 |        |
|                                       | 100A       |         |                 |        |
|                                       | 125A       |         |                 |        |
|                                       | 150A       |         |                 |        |
|                                       | 200A       |         |                 |        |
|                                       | 250A       |         |                 |        |
|                                       | 300A       |         |                 |        |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板                       | 15A        |         |                 |        |
|                                       | 20A        |         |                 |        |
|                                       | 25A        |         |                 |        |
|                                       | 32A        |         |                 |        |
|                                       | 40A        |         |                 |        |
|                                       | 50A        |         |                 |        |
|                                       | 65A        |         |                 |        |
|                                       | 80A        |         |                 |        |
|                                       | 100A       |         |                 |        |
|                                       | 125A       |         |                 |        |
|                                       | 150A       |         |                 |        |
|                                       | 200A       |         |                 |        |
|                                       | 250A       |         |                 |        |
|                                       | 300A       |         |                 |        |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板                  | 15A        |         |                 |        |
|                                       | 20A        |         |                 |        |
|                                       | 25A        |         |                 |        |
|                                       | 32A        |         |                 |        |
|                                       | 40A<br>50A |         |                 |        |
|                                       | 65A        |         |                 |        |
|                                       | 80A        |         |                 |        |
|                                       | 100A       |         |                 |        |
|                                       | 125A       |         |                 |        |
|                                       | 150A       |         |                 |        |
|                                       | 200A       |         |                 |        |
|                                       | 250A       |         |                 |        |
|                                       | 300A       |         |                 |        |

|        | 温工事/市場単価/配行 | <b>管保温</b> |             |               |
|--------|-------------|------------|-------------|---------------|
| 合湯管 保温 |             |            | 施工 M0-4     | 132131        |
|        |             | ロックウール     | m<br>グラスウール | 標仕保温材         |
|        | 15A         | F 77.7 W   | 7 7 1 1     | <b>宗江床值</b> 的 |
| / [ )  | 20A         |            |             |               |
|        | 25A         |            |             |               |
|        | 32A         |            |             |               |
|        | 40A         |            |             |               |
|        | 50A         |            |             |               |
|        | 65A         |            |             |               |
|        | 80A         |            |             |               |
|        | 100A        |            |             |               |
|        | 125A        |            |             |               |
|        | 150A        |            |             |               |
|        | 200A        |            |             |               |
|        | 250A        |            |             |               |
|        | 300A        |            |             |               |
|        |             |            |             |               |
|        |             |            |             |               |

| 温水管 保温              |            | 施工 MO-432153 |              |       |  |
|---------------------|------------|--------------|--------------|-------|--|
|                     |            | ロックウール       | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材 |  |
|                     | 15A        | E 977 7V     | 7 7 7 7 1    | 宗江床值初 |  |
| 五一一种 日 沙州 四月 1      | 20A        |              |              |       |  |
|                     | 25A        |              |              |       |  |
|                     | 32A        |              |              |       |  |
|                     | 40A        |              |              |       |  |
|                     | 50A        |              |              |       |  |
|                     | 65A        |              |              |       |  |
|                     | 80A        |              |              |       |  |
|                     | 100A       |              |              |       |  |
|                     | 125A       |              |              |       |  |
|                     | 150A       |              |              |       |  |
|                     | 200A       |              |              |       |  |
|                     | 250A       |              |              |       |  |
|                     | 300A       |              |              |       |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2      | 15A        |              |              |       |  |
|                     | 20A        |              |              |       |  |
|                     | 25A        |              |              |       |  |
|                     | 32A        |              |              |       |  |
|                     | 40A        |              |              |       |  |
|                     | 50A        |              |              |       |  |
|                     | 65A        |              |              |       |  |
|                     | 80A        |              |              |       |  |
|                     | 100A       |              |              |       |  |
|                     | 125A       |              |              |       |  |
|                     | 150A       |              |              |       |  |
|                     | 200A       |              |              |       |  |
|                     | 250A       |              |              |       |  |
|                     | 300A       |              |              |       |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A<br>20A |              |              |       |  |
|                     | 25A        |              |              |       |  |
|                     | 32A        |              |              |       |  |
|                     | 40A        |              |              |       |  |
|                     | 50A        |              |              |       |  |
|                     | 65A        |              |              |       |  |
|                     | 80A        |              |              |       |  |
|                     | 100A       |              |              |       |  |
|                     | 125A       |              |              |       |  |
|                     | 150A       |              |              |       |  |
|                     | 200A       |              |              |       |  |
|                     | 250A       |              |              |       |  |
|                     | 300A       |              |              |       |  |

| 温水管 保温  |      | 施工 MO-432153 |              |               |
|---|------|--------------|--------------|---------------|
|   |      | ロックウール       | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材         |
|   | 15A  | E777 N       | 7 7/49 //    | <b>宗江床溫</b> 杓 |
| 风风土,自严,石严 / / / / / / / / / / / / / / / / / / / | 20A  |              |              |               |
|   | 25A  |              |              |               |
|   | 32A  |              |              |               |
|   | 40A  |              |              |               |
|   | 50A  |              |              |               |
|   | 65A  |              |              |               |
|   | 80A  |              |              |               |
|   | 100A |              |              |               |
|   | 125A |              |              |               |
|   | 150A |              |              |               |
|   | 200A |              |              |               |
|   | 250A |              |              |               |
|   | 300A |              |              |               |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス                         | 15A  |              |              |               |
|   | 20A  |              |              |               |
|   | 25A  |              |              |               |
|   | 32A  |              |              |               |
|   | 40A  |              |              |               |
|   | 50A  |              |              |               |
|   | 65A  |              |              |               |
|   | 80A  |              |              |               |
|   | 100A | _            |              |               |
|   | 125A |              |              |               |
|   | 150A |              |              |               |
|   | 200A |              |              |               |
|   | 250A |              |              |               |
|   | 300A |              |              |               |
| モ井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒                         | 15A  |              |              |               |
|   | 20A  |              |              |               |
|   | 25A  |              |              |               |
|   | 32A  | <u> </u>     | <u> </u>     |               |
|   | 40A  |              | <u> </u>     |               |
|   | 50A  |              |              |               |
|   | 65A  |              |              |               |
|   | 80A  |              |              |               |
|   | 100A |              |              |               |
|   | 125A |              |              |               |
|   | 150A |              |              |               |
|   | 200A |              |              |               |
|   | 250A |              |              |               |
|   | 300A |              |              |               |

| 温水管 保温               |            |              | 施工 MO-      | 432153            |
|----------------------|------------|--------------|-------------|-------------------|
|                      |            | ran Arta ala | m<br>グラスウール | 無 <i>什</i> .伊油 ## |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A        | ロックウール       | 7 7 1 1 1 1 | 標仕保温材             |
| 旧宋(1) 有巴///ベ// /^/º^ | 20A        |              |             |                   |
|                      | 25A        |              |             |                   |
|                      | 32A        |              |             |                   |
|                      | 40A        |              |             |                   |
|                      | 50A        |              |             |                   |
|                      | 65A        |              |             |                   |
|                      | 80A        |              |             |                   |
|                      | 100A       |              |             |                   |
|                      | 125A       |              |             |                   |
|                      | 150A       |              |             |                   |
|                      | 200A       |              |             |                   |
|                      | 250A       |              |             |                   |
|                      | 300A       |              |             |                   |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A        |              |             |                   |
|                      | 20A        |              |             |                   |
|                      | 25A        |              |             |                   |
|                      | 32A        |              |             |                   |
|                      | 40A        |              |             |                   |
|                      | 50A        |              |             |                   |
|                      | 65A        |              |             |                   |
|                      | 80A        |              |             |                   |
|                      | 100A       |              |             |                   |
|                      | 125A       |              |             |                   |
|                      | 150A       |              |             |                   |
|                      | 200A       |              |             |                   |
|                      | 250A       |              |             |                   |
| 是外電山 淡安 浓朝7心         | 300A       |              |             |                   |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A<br>20A |              |             |                   |
|                      | 25A        |              |             |                   |
|                      | 32A        |              |             |                   |
|                      | 40A        |              |             |                   |
|                      | 50A        |              |             |                   |
|                      | 65A        |              |             |                   |
|                      | 80A        |              |             |                   |
|                      | 100A       |              |             |                   |
|                      | 125A       |              |             |                   |
|                      | 150A       |              |             |                   |
|                      | 200A       |              |             |                   |
|                      | 250A       |              |             |                   |
|                      | 300A       |              |             |                   |

| 15A  | m  f * ラスウール 標仕保温材 |            | 且工事/市場単価/配名 |             |           |             |  |
|--|--------------------|------------|-------------|-------------|-----------|-------------|--|
| ロックウール   | -ル グラスウール 標仕保温材    | 水管 保温      |             |             |           |             |  |
| 15A  |                    |            |             | ը » // ሰ-// |           | <b></b>     |  |
| 20A  |                    |            | 15A         |             | 7 7 7 7 7 | 7东 工作111177 |  |
| 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A |                    | Ten (-) 10 |             |             |           |             |  |
| 40A  |                    |            |             |             |           |             |  |
| 50A  |                    |            | 32A         |             |           |             |  |
| 65A  |                    |            | 40A         |             |           |             |  |
| 80A  |                    |            | 50A         |             |           |             |  |
| 100A   |                    |            |             |             |           |             |  |
| 125A   |                    |            |             |             |           |             |  |
| 150A   |                    |            |             | <u> </u>    |           |             |  |
| 200A 250A  |                    |            |             | <u> </u>    |           |             |  |
| 250A   |                    |            |             |             |           |             |  |
| 250A   |                    |            |             |             |           |             |  |
| 300A   |                    |            |             | <u> </u>    |           |             |  |
|  |                    |            | 30011       | <u> </u>    |           |             |  |
|  |                    |            |             |             |           |             |  |
|  |                    |            |             |             |           |             |  |
|  |                    |            |             |             |           |             |  |

| 冷水管 保温               |      |                      |        | 施工 MO-432152 | 2   |
|----------------------|------|----------------------|--------|--------------|---|
|                      |      | h° Bada.             | m      | h8 = a.l. o  | LEE / 1 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 1 |
|                      | 15A  | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材                                     |
| 至78百万成倒相聚177-1       | 20A  |                      |        |              |   |
|                      | 25A  |                      |        |              |   |
|                      | 32A  |                      |        |              |   |
|                      | 40A  |                      |        |              |   |
|                      | 50A  |                      |        |              |   |
|                      | 65A  |                      |        |              |   |
|                      | 80A  |                      |        |              |   |
|                      | 100A |                      |        |              |   |
|                      | 125A |                      |        |              |   |
|                      | 150A |                      |        |              |   |
|                      | 200A |                      |        |              |   |
|                      | 250A |                      |        |              |   |
|                      | 300A |                      |        |              |   |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2       | 15A  |                      |        |              |   |
|                      | 20A  |                      |        |              |   |
|                      | 25A  |                      |        |              |   |
|                      | 32A  |                      |        |              |   |
|                      | 40A  |                      |        |              |   |
|                      | 50A  |                      |        |              |   |
|                      | 65A  |                      |        |              |   |
|                      | 80A  |                      |        |              |   |
|                      | 100A |                      |        |              |   |
|                      | 125A |                      |        |              |   |
|                      | 150A |                      |        |              |   |
|                      | 200A |                      |        |              |   |
|                      | 250A |                      |        |              |   |
|                      | 300A |                      |        |              |   |
| 械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス | 15A  |                      |        |              |   |
|                      | 20A  |                      |        |              |   |
|                      | 25A  |                      |        |              |   |
|                      | 32A  |                      |        |              |   |
|                      | 40A  |                      |        |              |   |
|                      | 50A  |                      |        |              |   |
|                      | 65A  |                      |        |              |   |
|                      | 80A  |                      |        |              |   |
|                      | 100A |                      |        |              |   |
|                      | 125A |                      |        |              |   |
|                      | 150A |                      |        |              |   |
|                      | 200A |                      |        |              |   |
|                      | 250A |                      |        |              |   |
|                      | 300A |                      |        |              |   |

| 冷水管 保温   |              | 施工 MO-432152              |        |          |                      |  |
|--|--------------|---------------------------|--------|----------|----------------------|--|
|  |              | .t° Ba⊄ry.                | m      | h2 = a.l | Last / 1 / 12 No. 14 |  |
| 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙                         | 15A          | ポ <sup>°</sup> リスチレン<br>— | ロックウール | ク゛ラスウール  | 標仕保温材                |  |
| 戏似主,音冲, <i>目冲 기</i> (1) / / (1) / / (1)        | 20A          | _                         |        |          |                      |  |
|  | 25A          | _                         |        |          |                      |  |
|  | 32A          | _                         |        |          |                      |  |
|  | 40A          | _                         |        |          |                      |  |
|  | 50A          | _                         |        |          |                      |  |
|  | 65A          | _                         |        |          |                      |  |
|  | 80A          | _                         |        |          |                      |  |
|  | 100A         | _                         |        |          |                      |  |
|  | 125A         | _                         |        |          |                      |  |
|  | 150A         | _                         |        |          |                      |  |
|  | 200A         | _                         |        |          |                      |  |
|  | 250A         | _                         |        |          |                      |  |
|  | 300A         |                           |        |          |                      |  |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス                        | 15A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 20A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 25A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 32A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 40A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 50A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 65A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 80A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 100A<br>125A |                           |        |          |                      |  |
|  | 150A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 200A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 250A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 300A         |                           |        |          |                      |  |
| F渠内 着色アルミガラスクロス                                | 15A          |                           |        |          |                      |  |
| (本) 有口// (// /// // // // // // // // // // // | 20A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 25A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 32A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 40A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 50A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 65A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 80A          |                           |        |          |                      |  |
|  | 100A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 125A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 150A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 200A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 250A         |                           |        |          |                      |  |
|  | 300A         |                           |        |          |                      |  |

| 冷水管 保温               |              |                      |             | 施工 MO-432152 | 2        |
|----------------------|--------------|----------------------|-------------|--------------|----------|
|                      |              | ま <sup>°</sup> リスチレン | m<br>ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材    |
|                      | 15A          | 11 777700            | E 77 7 N    | ) / / / /    | (宋江) (本) |
| 三八醉山,旧王 // 亚超岁(1)    | 20A          |                      |             |              |          |
|                      | 25A          |                      |             |              |          |
|                      | 32A          |                      |             |              |          |
|                      | 40A          |                      |             |              |          |
|                      | 50A          |                      |             |              |          |
|                      | 65A          |                      |             |              |          |
|                      | 80A          |                      |             |              |          |
|                      | 100A         |                      |             |              |          |
|                      | 125A         |                      |             |              |          |
|                      | 150A         |                      |             |              |          |
|                      | 200A         |                      |             |              |          |
|                      | 250A         |                      |             |              |          |
|                      | 300A         |                      |             |              |          |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A          |                      |             |              |          |
|                      | 20A          |                      |             |              |          |
|                      | 25A          |                      |             |              |          |
|                      | 32A          |                      |             |              |          |
|                      | 40A          |                      |             |              |          |
|                      | 50A          |                      |             |              |          |
|                      | 65A          |                      |             |              |          |
|                      | 80A          |                      |             |              |          |
|                      | 100A         |                      |             |              |          |
|                      | 125A         |                      |             |              |          |
|                      | 150A         |                      |             |              |          |
|                      | 200A<br>250A |                      |             |              |          |
|                      |              |                      |             |              |          |
| <br>登外露出,浴室 ステンレス鋼板  | 300A<br>15A  |                      |             |              |          |
| 275路山,份主 877774 柳似   | 20A          |                      |             |              |          |
|                      | 25A          |                      |             |              |          |
|                      | 32A          |                      |             |              |          |
|                      | 40A          |                      |             |              |          |
|                      | 50A          |                      |             |              |          |
|                      | 65A          |                      |             |              |          |
|                      | 80A          |                      |             |              |          |
|                      | 100A         |                      |             |              |          |
|                      | 125A         |                      |             |              |          |
|                      | 150A         |                      |             |              |          |
|                      | 200A         |                      |             |              |          |
|                      | 250A         |                      |             |              |          |
|                      | 300A         |                      |             |              |          |

| 冷温水管 保温             |            |                      |           | 施工 MO-43215 | l                      |
|---------------------|------------|----------------------|-----------|-------------|------------------------|
|                     |            | 4° 11 of 1.1.        | m http:// | ho zaha     | +## / I . / II > II +- |
|                     | 154        | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール    | ク゛ラスウール     | 標仕保温を                  |
| 至78百万成倒相聚177-1      | 15A<br>20A |                      |           |             |                        |
|                     | 25A        |                      |           |             |                        |
|                     | 32A        |                      |           |             |                        |
|                     | 40A        |                      |           |             |                        |
|                     | 50A        |                      |           |             |                        |
|                     | 65A        |                      |           |             |                        |
|                     | 80A        |                      |           |             |                        |
|                     | 100A       |                      |           |             |                        |
|                     | 125A       |                      |           |             |                        |
|                     | 150A       |                      |           |             |                        |
|                     | 200A       |                      |           |             |                        |
|                     | 250A       |                      |           |             |                        |
|                     | 300A       |                      |           |             |                        |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2      | 15A        |                      |           |             |                        |
|                     | 20A        |                      |           |             |                        |
|                     | 25A        |                      |           |             |                        |
|                     | 32A        |                      |           |             |                        |
|                     | 40A        |                      |           |             |                        |
|                     | 50A        |                      |           |             |                        |
|                     | 65A        |                      |           |             |                        |
|                     | 80A        |                      |           |             |                        |
|                     | 100A       |                      |           |             |                        |
|                     | 125A       |                      |           |             |                        |
|                     | 150A       |                      |           |             |                        |
|                     | 200A       |                      |           |             |                        |
|                     | 250A       |                      |           |             |                        |
|                     | 300A       |                      |           |             |                        |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A        |                      |           |             |                        |
|                     | 20A        |                      |           |             |                        |
|                     | 25A<br>32A |                      |           |             |                        |
|                     | 40A        |                      |           |             |                        |
|                     | 50A        |                      |           |             |                        |
|                     | 65A        |                      |           |             |                        |
|                     | 80A        |                      |           |             |                        |
|                     | 100A       |                      |           |             |                        |
|                     | 125A       |                      |           |             |                        |
|                     | 150A       |                      |           |             |                        |
|                     | 200A       |                      |           |             |                        |
|                     | 250A       |                      |           |             |                        |
|                     | 300A       |                      |           |             |                        |

| 冷温水管 保温                          |            |                      |             | 施工 MO-432151 | l        |
|----------------------------------|------------|----------------------|-------------|--------------|----------|
|                                  |            | ま <sup>°</sup> リスチレン | m<br>ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材    |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙             | 15A        | -                    | -           | ) ) // //    | (宋江)水皿(水 |
|                                  | 20A        | _                    |             |              |          |
|                                  | 25A        | _                    |             |              |          |
|                                  | 32A        | _                    |             |              |          |
|                                  | 40A        | _                    |             |              |          |
|                                  | 50A        | _                    |             |              |          |
|                                  | 65A        | _                    |             |              |          |
|                                  | 80A        | _                    |             |              |          |
|                                  | 100A       | _                    |             |              |          |
|                                  | 125A       | _                    |             |              |          |
|                                  | 150A       | _                    |             |              |          |
|                                  | 200A       | _                    |             |              |          |
|                                  | 250A       | _                    |             |              |          |
|                                  | 300A       | _                    |             |              |          |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス          | 15A        |                      |             |              |          |
|                                  | 20A        |                      |             |              |          |
|                                  | 25A        |                      |             |              |          |
|                                  | 32A        |                      |             |              |          |
|                                  | 40A        |                      |             |              |          |
|                                  | 50A        |                      |             |              |          |
|                                  | 65A        |                      |             |              |          |
|                                  | 80A        |                      |             |              |          |
|                                  | 100A       |                      |             |              |          |
|                                  | 125A       |                      |             |              |          |
|                                  | 150A       |                      |             |              |          |
|                                  | 200A       |                      |             |              |          |
|                                  | 250A       |                      |             |              |          |
| New Law Victor and State Control | 300A       |                      |             |              |          |
| F渠内 着色アルミガラスクロス                  | 15A        |                      |             |              |          |
|                                  | 20A        |                      |             |              |          |
|                                  | 25A        |                      |             |              |          |
|                                  | 32A        |                      |             |              |          |
|                                  | 40A<br>50A |                      |             |              |          |
|                                  |            |                      |             |              |          |
|                                  | 65A<br>80A |                      |             |              |          |
|                                  | 100A       |                      |             |              |          |
|                                  | 125A       |                      |             |              |          |
|                                  | 150A       |                      |             |              |          |
|                                  | 200A       |                      |             |              |          |
|                                  | 250A       |                      |             |              |          |
|                                  | 300A       |                      |             |              |          |

| 冷温水管 保温                                 |              |                      |        | 施工 MO-43215 | [     |
|---|--------------|----------------------|--------|-------------|-------|
|   |              |                      | m      |             |       |
|   |              | ま <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール     | 標仕保温を |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板                         | 15A          |                      |        |             |       |
|   | 20A          |                      |        |             |       |
|   | 25A          |                      |        |             |       |
|   | 32A          |                      |        |             |       |
|   | 40A          |                      |        |             |       |
|   | 50A          |                      |        |             |       |
|   | 65A          |                      |        |             |       |
|   | 80A          |                      |        |             |       |
|   | 100A         |                      |        |             |       |
|   | 125A         |                      |        |             |       |
|   | 150A         |                      |        |             |       |
|   | 200A<br>250A |                      |        |             |       |
|   |              |                      |        |             |       |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板                    | 300A         |                      |        |             |       |
| 庄 <b>小路山,</b> 位主 位献///、一/公里如 <u>外</u> 似 | 15A<br>20A   |                      |        |             |       |
|   | 25A          |                      |        |             |       |
|   | 32A          |                      |        |             |       |
|   | 40A          |                      |        |             |       |
|   | 50A          |                      |        |             |       |
|   | 65A          |                      |        |             |       |
|   | 80A          |                      |        |             |       |
|   | 100A         |                      |        |             |       |
|   | 125A         |                      |        |             |       |
|   | 150A         |                      |        |             |       |
|   | 200A         |                      |        |             |       |
|   | 250A         |                      |        |             |       |
|   | 300A         |                      |        |             |       |
| 外露出,浴室 ステンレス鋼板                          | 15A          |                      |        |             |       |
|   | 20A          |                      |        |             |       |
|   | 25A          |                      |        |             |       |
|   | 32A          |                      |        |             |       |
|   | 40A          |                      |        |             |       |
|   | 50A          |                      |        |             |       |
|   | 65A          |                      |        |             |       |
|   | 80A          |                      |        |             |       |
|   | 100A         |                      |        |             |       |
|   | 125A         |                      |        |             |       |
|   | 150A         |                      |        |             |       |
|   | 200A         |                      |        |             |       |
|   | 250A         |                      |        |             |       |
|   | 300A         |                      |        |             |       |

| 冷媒管 保温                |      |           | 施工 MO-       | 432154 |
|-----------------------|------|-----------|--------------|--------|
|                       |      | ロックウール    | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材  |
|                       | 15A  | F 77.7 /V | 7 7 7 7 7    | 保工床值的  |
|                       | 20A  |           |              |        |
|                       | 25A  |           |              |        |
|                       | 32A  |           |              |        |
|                       | 40A  |           |              |        |
|                       | 50A  |           |              |        |
|                       | 65A  |           |              |        |
|                       | 80A  |           |              |        |
|                       | 100A |           |              |        |
|                       | 125A |           |              |        |
|                       | 150A |           |              |        |
|                       | 200A |           |              |        |
|                       | 250A |           |              |        |
|                       | 300A |           |              |        |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2        | 15A  |           |              |        |
|                       | 20A  |           |              |        |
|                       | 25A  |           |              |        |
|                       | 32A  |           |              |        |
|                       | 40A  |           |              |        |
|                       | 50A  |           |              |        |
|                       | 65A  |           |              |        |
|                       | 80A  |           |              |        |
|                       | 100A |           |              |        |
|                       | 125A |           |              |        |
|                       | 150A |           |              |        |
|                       | 200A |           |              |        |
|                       | 250A |           |              |        |
|                       | 300A |           |              |        |
| &械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス | 15A  |           |              |        |
|                       | 20A  |           |              |        |
|                       | 25A  |           |              |        |
|                       | 32A  |           |              |        |
|                       | 40A  |           |              |        |
|                       | 50A  |           |              |        |
|                       | 65A  |           |              |        |
|                       | 80A  |           |              |        |
|                       | 100A |           |              |        |
|                       | 125A |           |              |        |
|                       | 150A |           |              |        |
|                       | 200A |           |              |        |
|                       | 250A |           |              |        |
|                       | 300A |           |              |        |

| 冷媒管 保温                      |      |          | 施工 MO-       | 432154   |
|-----------------------------|------|----------|--------------|----------|
|                             |      | ロックウール   | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材    |
|                             | 15A  | F 77.7 W | 7 7/49 16    | <b>标</b> |
|                             | 20A  |          |              |          |
|                             | 25A  |          |              |          |
|                             | 32A  |          |              |          |
|                             | 40A  |          |              |          |
|                             | 50A  |          |              |          |
|                             | 65A  |          |              |          |
|                             | 80A  |          |              |          |
|                             | 100A |          |              |          |
|                             | 125A |          |              |          |
|                             | 150A |          |              |          |
|                             | 200A |          |              |          |
|                             | 250A |          |              |          |
|                             | 300A |          |              |          |
| <br>F井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  |          |              |          |
|                             | 20A  |          |              |          |
|                             | 25A  |          |              |          |
|                             | 32A  |          |              |          |
|                             | 40A  |          |              |          |
|                             | 50A  |          |              |          |
|                             | 65A  |          |              |          |
|                             | 80A  |          |              |          |
|                             | 100A |          |              |          |
|                             | 125A |          |              |          |
|                             | 150A |          |              |          |
|                             | 200A |          |              |          |
|                             | 250A |          |              |          |
|                             | 300A |          |              |          |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス             | 15A  |          |              |          |
|                             | 20A  |          |              |          |
|                             | 25A  |          |              |          |
|                             | 32A  |          |              |          |
|                             | 40A  |          |              |          |
|                             | 50A  |          |              |          |
|                             | 65A  |          |              |          |
|                             | 80A  |          |              |          |
|                             | 100A |          |              |          |
|                             | 125A |          |              |          |
|                             | 150A |          |              |          |
|                             | 200A |          |              |          |
|                             | 250A |          |              |          |
|                             | 300A |          |              |          |

| 冷媒管 保温               |            |        | 施工 MO-      | 432154 |
|----------------------|------------|--------|-------------|--------|
|                      |            | ロックウール | m<br>グラスウール | 標仕保温材  |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A        | 1777   | ) ) / / / / | 伝工体価句  |
|                      | 20A        |        |             |        |
|                      | 25A        |        |             |        |
|                      | 32A        |        |             |        |
|                      | 40A        |        |             |        |
|                      | 50A        |        |             |        |
|                      | 65A        |        |             |        |
|                      | 80A        |        |             |        |
|                      | 100A       |        |             |        |
|                      | 125A       |        |             |        |
|                      | 150A       |        |             |        |
|                      | 200A       |        |             |        |
|                      | 250A       |        |             |        |
|                      | 300A       |        |             |        |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A        |        |             |        |
|                      | 20A        |        |             |        |
|                      | 25A        |        |             |        |
|                      | 32A        |        |             |        |
|                      | 40A        |        |             |        |
|                      | 50A        |        |             |        |
|                      | 65A        |        |             |        |
|                      | 80A        |        |             |        |
|                      | 100A       |        |             |        |
|                      | 125A       |        |             |        |
|                      | 150A       |        |             |        |
|                      | 200A       |        |             |        |
|                      | 250A       |        |             |        |
|                      | 300A       |        |             |        |
| 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A        |        |             |        |
|                      | 20A        |        |             |        |
|                      | 25A<br>32A |        |             |        |
|                      | 40A        |        |             |        |
|                      | 50A        |        |             |        |
|                      | 65A        |        |             |        |
|                      | 80A        |        |             |        |
|                      | 100A       |        |             |        |
|                      | 125A       |        |             |        |
|                      | 150A       |        |             |        |
|                      | 200A       |        |             |        |
|                      | 250A       |        |             |        |
|                      | 300A       |        |             |        |

| 冷水管(冷水温度2~4℃)保温        | 工事/市場単価/配管保温 |                   |
|------------------------|--------------|-------------------|
| 作小官(作小価及2~40)木価        |              | 施工 MO-432156<br>m |
|                        |              | ポリスチレン            |
| 後械室, 書庫, 倉庫 アルミカ゛ラスクロス | 15A          | , ·               |
|                        | 20A          |                   |
|                        | 25A          |                   |
|                        | 32A          |                   |
|                        | 40A          |                   |
|                        | 50A          |                   |
|                        | 65A          |                   |
|                        | 80A          |                   |
|                        | 100A         |                   |
|                        | 125A         |                   |
|                        | 150A         |                   |
|                        | 200A         |                   |
|                        | 250A         |                   |
|                        | 300A         |                   |
|                        |              |                   |
|                        |              |                   |
|                        |              |                   |
|                        |              |                   |
|                        |              |                   |
|                        |              |                   |

|   |                      | 施工 MO-432155 |
|---|----------------------|--------------|
|   |                      | m            |
|   |                      | ま。 リスチレン     |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1                                | 15A                  |              |
|   | 20A                  |              |
|   | 25A                  |              |
|   | 32A                  |              |
|   | 40A                  |              |
|   | 50A                  |              |
|   | 65A                  |              |
|   | 80A                  |              |
|   | 100A                 |              |
|   | 125A<br>150A         |              |
|   | 200A                 |              |
|   | 250A                 |              |
|   | 300A                 |              |
|   | 15A                  |              |
| 的路山 石灰倒加袋/// -2                               | 20A                  |              |
|   | 25A                  |              |
|   | 32A                  |              |
|   | 40A                  |              |
|   | 50A                  |              |
|   | 65A                  |              |
|   | 80A                  |              |
|   | 100A                 |              |
|   | 125A                 |              |
|   | 150A                 |              |
|   | 200A                 |              |
|   | 250A                 |              |
|   |                      |              |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・          | 300A                 |              |
| 《微至,音庫, / / / / / / / / / / / / / / / / / / / | 15A                  |              |
|   | 20A                  |              |
|   | 25A                  |              |
|   | 32A                  |              |
|   | 40A                  |              |
|   | 50A                  |              |
|   | 65A                  |              |
|   | 80A                  |              |
|   |                      |              |
|   | 100A                 |              |
|   | 100A<br>125A         |              |
|   | 100A<br>125A<br>150A |              |
|   | 100A<br>125A         |              |

| ブライン管 保温                 |      | 施工 MO-432155 |
|--------------------------|------|--------------|
|                          |      | m            |
|                          |      | ポ゚リスチレン<br>  |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス  | 15A  |              |
|                          | 20A  |              |
|                          | 25A  |              |
|                          | 32A  |              |
|                          | 40A  |              |
|                          | 50A  |              |
|                          | 65A  | <del></del>  |
|                          | 80A  |              |
|                          | 100A |              |
|                          | 125A | <del></del>  |
|                          | 150A |              |
|                          | 200A |              |
|                          | 250A | <del></del>  |
| NEL YAMININA             | 300A |              |
| f渠内 着色アルミガラスクロス          | 15A  |              |
|                          | 20A  |              |
|                          | 25A  |              |
|                          | 32A  |              |
|                          | 40A  |              |
|                          | 50A  |              |
|                          | 65A  |              |
|                          | 80A  |              |
|                          | 100A |              |
|                          | 125A |              |
|                          | 150A |              |
|                          | 200A |              |
|                          | 250A |              |
| 14 Z 4 20 to 12 TO M I P | 300A |              |
| 外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板           | 15A  |              |
|                          | 20A  |              |
|                          | 25A  |              |
|                          | 32A  |              |
|                          | 40A  |              |
|                          | 50A  |              |
|                          | 65A  |              |
|                          | 80A  |              |
|                          | 100A |              |
|                          | 125A |              |
|                          | 150A |              |
|                          | 200A |              |
|                          | 250A |              |
|                          | 300A |              |

| 屋外露出, 浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板  20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A | m ボ゜リスチレン            |
|--|----------------------|
| 20A<br>25A<br>32A<br>40A<br>50A<br>65A<br>80A<br>100A        | ボ <sup>°</sup> リスチレン |
| 20A<br>25A<br>32A<br>40A<br>50A<br>65A<br>80A<br>100A        |                      |
| 25A<br>32A<br>40A<br>50A<br>65A<br>80A<br>100A               |                      |
| 32A<br>40A<br>50A<br>65A<br>80A<br>100A<br>125A              |                      |
| 40A<br>50A<br>65A<br>80A<br>100A<br>125A                     |                      |
| 50A<br>65A<br>80A<br>100A<br>125A                            |                      |
| 65A<br>80A<br>100A<br>125A                                   |                      |
| 80A<br>100A<br>125A  |                      |
| 100A<br>125A   |                      |
| 125A   |                      |
|  |                      |
| 11000  |                      |
| 200A   |                      |
| 250A   |                      |
| 300A   |                      |
| 外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A   |                      |
| 20A  |                      |
| 25A  |                      |
| 32A  |                      |
| 40A  |                      |
| 50A  |                      |
| 65A  | <u>=</u> _           |
| 80A  |                      |
| 100A   |                      |
| 125A   |                      |
| 150A   |                      |
| 200A   |                      |
| 250A   | <del>-  </del>       |
| 300A   |                      |

|                     |              |              | 施工 MO-4           | 132161                 |
|---------------------|--------------|--------------|-------------------|------------------------|
|                     |              | n white also | m<br>n° ≒arb. al. | +無 <i>(</i> 上,/口, 泪 ++ |
| <br>屋内露出 合成樹脂製カバー1  | 15A          | ロックウール       | ク゛ラスウール           | 標仕保温材                  |
| 生门醉山 口以何相交》: 1      | 20A          |              |                   |                        |
|                     | 25A          |              |                   |                        |
|                     | 32A          |              |                   |                        |
|                     | 40A          |              |                   |                        |
|                     | 50A          |              |                   |                        |
|                     | 65A          |              |                   |                        |
|                     | 80A          |              |                   |                        |
|                     | 100A         |              |                   |                        |
|                     | 125A         |              |                   |                        |
|                     | 150A         |              |                   |                        |
|                     | 200A         |              |                   |                        |
|                     | 250A         |              |                   |                        |
|                     | 300A         |              |                   |                        |
| 是内露出 合成樹脂製カバ−2      | 15A          |              |                   |                        |
|                     | 20A          |              |                   |                        |
|                     | 25A          |              |                   |                        |
|                     | 32A          |              |                   |                        |
|                     | 40A          |              |                   |                        |
|                     | 50A          |              |                   |                        |
|                     | 65A          |              |                   |                        |
|                     | 80A          |              |                   |                        |
|                     | 100A         |              |                   |                        |
|                     | 125A         |              |                   |                        |
|                     | 150A         |              |                   |                        |
|                     | 200A         |              |                   |                        |
|                     | 250A         |              |                   |                        |
|                     | 300A         |              |                   |                        |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A          |              |                   |                        |
|                     | 20A          |              |                   |                        |
|                     | 25A          |              |                   |                        |
|                     | 32A          |              |                   |                        |
|                     | 40A          |              |                   |                        |
|                     | 50A          |              |                   |                        |
|                     | 65A          |              |                   |                        |
|                     | 80A          |              |                   |                        |
|                     | 100A<br>125A |              |                   |                        |
|                     | 150A         |              |                   |                        |
|                     | 200A         |              |                   |                        |
|                     | 250A         |              |                   |                        |
|                     |              |              |                   |                        |

| 蒸気管 保温                  |      |          | 施工 MO-       | 432161 |
|-------------------------|------|----------|--------------|--------|
|                         |      | ロックウール   | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材  |
|                         | 15A  | E777 N   | 7 7/49 //    | 宗江床価勺  |
|                         | 20A  |          |              |        |
|                         | 25A  |          |              |        |
|                         | 32A  |          |              |        |
|                         | 40A  |          |              |        |
|                         | 50A  |          |              |        |
|                         | 65A  |          |              |        |
|                         | 80A  |          |              |        |
|                         | 100A |          |              |        |
|                         | 125A |          |              |        |
|                         | 150A |          |              |        |
|                         | 200A |          |              |        |
|                         | 250A |          |              |        |
|                         | 300A |          |              |        |
| ミ井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  |          |              |        |
|                         | 20A  |          |              |        |
|                         | 25A  |          |              |        |
|                         | 32A  |          |              |        |
|                         | 40A  |          |              |        |
|                         | 50A  |          |              |        |
|                         | 65A  |          |              |        |
|                         | 80A  |          |              |        |
|                         | 100A | _        |              |        |
|                         | 125A |          |              |        |
|                         | 150A |          |              |        |
|                         | 200A |          |              |        |
|                         | 250A |          |              |        |
|                         | 300A |          |              |        |
| 手内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  |          |              |        |
|                         | 20A  |          |              |        |
|                         | 25A  |          |              |        |
|                         | 32A  | <u> </u> | <u> </u>     |        |
|                         | 40A  | <u> </u> | <u> </u>     |        |
|                         | 50A  |          |              |        |
|                         | 65A  |          |              |        |
|                         | 80A  |          |              |        |
|                         | 100A |          |              |        |
|                         | 125A |          |              |        |
|                         | 150A |          |              |        |
|                         | 200A |          |              |        |
|                         | 250A |          |              |        |
|                         | 300A |          |              |        |

| 蒸気管 保温   |              |             | 施工 MO-4      | 132161                   |
|--|--------------|-------------|--------------|--------------------------|
|  |              | nath.it.al. | m<br>ク゛ラスウール | <b>海</b> (4) (1) (1) (1) |
|  | 15A          | ロックウール      | 7 7 1 1 1    | 標仕保温材                    |
| 唱朱[] 有 C/// /// /^/ / // // // // // // // // // | 20A          |             |              |                          |
|  | 25A          |             |              |                          |
|  | 32A          |             |              |                          |
|  | 40A          |             |              |                          |
|  | 50A          |             |              |                          |
|  | 65A          |             |              |                          |
|  | 80A          |             |              |                          |
|  | 100A         |             |              |                          |
|  | 125A         |             |              |                          |
|  | 150A         |             |              |                          |
|  | 200A         |             |              |                          |
|  | 250A         |             |              |                          |
|  | 300A         |             |              |                          |
| <b>屋外露出,浴室 カラ−亜鉛鉄板</b>                           | 15A          |             |              |                          |
|  | 20A          |             |              |                          |
|  | 25A          |             |              |                          |
|  | 32A          |             |              |                          |
|  | 40A          |             |              |                          |
|  | 50A          |             |              |                          |
|  | 65A          |             |              |                          |
|  | 80A          |             |              |                          |
|  | 100A         |             |              |                          |
|  | 125A         |             |              |                          |
|  | 150A         |             |              |                          |
|  | 200A         |             |              |                          |
|  | 250A         |             | <u> </u>     |                          |
|  | 300A         | <u> </u>    |              |                          |
| 是外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板                             | 15A          |             |              |                          |
|  | 20A          |             |              |                          |
|  | 25A          |             |              |                          |
|  | 32A          |             |              |                          |
|  | 40A          |             |              |                          |
|  | 50A          |             |              |                          |
|  | 65A          |             |              |                          |
|  | 80A          |             |              |                          |
|  | 100A         |             |              |                          |
|  | 125A<br>150A |             |              |                          |
|  | 200A         |             |              |                          |
|  | 250A         |             |              |                          |
|  | 300A         |             |              |                          |

| 蒸気管 保温         |            | 施工 MO-432161 |         |       |  |
|----------------|------------|--------------|---------|-------|--|
|                |            | T            | m       |       |  |
|                | 154        | ロックウール       | ク゛ラスウール | 標仕保温材 |  |
| 外露出,浴室 ステンレス鋼板 | 15A<br>20A |              |         |       |  |
|                | 25A        |              |         |       |  |
|                | 32A        |              |         |       |  |
|                | 40A        |              |         |       |  |
|                | 50A        |              |         |       |  |
|                | 65A        |              |         |       |  |
|                | 80A        |              |         |       |  |
|                | 100A       |              |         |       |  |
|                | 125A       |              |         |       |  |
|                | 150A       |              |         |       |  |
|                | 200A       |              |         |       |  |
|                | 250A       |              |         |       |  |
|                | 300A       |              |         |       |  |
|                |            |              |         |       |  |
|                |            |              |         |       |  |
|                |            |              |         |       |  |

## 機械設備工事/共通工事/保温工事/市場単価/ダクト類保温

長方形ダクト保温 施工 M0-432171

 $m^2$ 

|                |                    |       | ロックウール | ク゛ラスウール | 標仕保温材 |
|----------------|--------------------|-------|--------|---------|-------|
| 屋内露出           | カラー亜鉛鉄板            | 保温厚50 |        |         |       |
| 機械室, 書庫, 倉庫    | アルミカ゛ラスクロス         | 保温厚25 |        |         |       |
| 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内 | アルミカ゛ラスクロス         | 保温厚25 |        |         |       |
| 屋外露出,浴室        | ステンレス鋼板 ポリエチレンフィルム | 保温厚50 |        |         |       |

| 屋外露出,浴室         | ステンレス鋼板 ポリエチレンフィルム | 保温厚50 |       |   |   |          |       |  |
|-----------------|--------------------|-------|-------|---|---|----------|-------|--|
|                 |                    |       |       |   |   |          |       |  |
|                 |                    |       |       |   |   |          |       |  |
|                 |                    |       |       |   |   |          |       |  |
| スパイラルダクト保温(32K) |                    |       |       |   |   | 施工 MO-43 | 32173 |  |
|                 |                    |       |       |   | m |          |       |  |
|                 |                    |       |       |   |   | ク゛ラスウール  |       |  |
| 屋内露出            | カラー亜鉛鉄板            | 100mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 125mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 150mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 175mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 200mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 225mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 250mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 275mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 300mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 350mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
| 機械室, 書庫, 倉庫     | アルミカ゛ラスクロス         | 100mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 125mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 150mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 175mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 200mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 225mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 250mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 275mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 300mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 350mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
| 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内  | アルミカ゛ラスクロス         | 100mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 125mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 150mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 175mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 200mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 225mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 250mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 275mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 300mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 350mm | 保温厚25 |   |   |          |       |  |
| 屋外露出,浴室         | ステンレス鋼板 ポリエチレンフィルム | 100mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 125mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 150mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 175mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 200mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 225mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 250mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 275mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 300mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 |                    | 350mm | 保温厚50 |   |   |          |       |  |
|                 | •                  |       | •     | - |   |          |       |  |

| 屋内露出        |                 |    |              |       | 施工 MO-4 | 32172 |
|-------------|-----------------|----|--------------|-------|---------|-------|
|             |                 |    |              |       | m       |       |
|             | カラー亜鉛鉄板         | 1/ | )Omm         | 保温厚50 | ロックウール  |       |
| 生17路口       | W/ 型如蚁似         |    | 25 <b>mm</b> | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 50mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 75mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 00mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 25mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 50mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 75mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | OOmm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 50mm         | 保温厚50 |         |       |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 | アルミカ゛ラスクロス      |    | 00mm         | 保温厚25 |         |       |
| ,           |                 |    | 25 <b>mm</b> | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 15 | 50mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 |    | 75mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 |    | 00mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 |    | 25 <b>mm</b> | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 25 | 50mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 27 | 75mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 30 | 00mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 35 | 50mm         | 保温厚25 |         |       |
| 屋内隠ぺい,ダクトシー | ャフト内 アルミカ゛ラスクロス | 10 | 00 <b>mm</b> | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 12 | 25 <b>mm</b> | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 15 | 50mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 17 | 75mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 20 | 00mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 22 | 25 <b>mm</b> | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 25 | 50mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 | 27 | 75mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 |    | 00mm         | 保温厚25 |         |       |
|             |                 |    | 50mm         | 保温厚25 |         |       |
| 屋外露出,浴室     | ステンレス鋼板 ポリ      |    | 00mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 25 <b>mm</b> | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 50mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 75mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 | -  | 00mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 | -  | 25 <b>mm</b> | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 50mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 75mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 |    | 00mm         | 保温厚50 |         |       |
|             |                 | 35 | 50mm         | 保温厚50 |         |       |

|                        | /共通工事/保温        | エ事/市場単価/ダクト類保 | 温           |                     |
|------------------------|-----------------|---------------|-------------|---------------------|
| 排煙ダクト保温(長              | <br>長方形ダクト)     |               |             | 施工 MO-432175        |
|                        |                 |               | $m^2$       |                     |
|                        |                 |               | ロックウール      | 標仕保温材               |
| 屋内隠ぺい                  | きっ甲金網           | 保温厚25         |             |                     |
|                        |                 |               |             |                     |
|                        |                 |               |             |                     |
| HE4E 6 6 1 /12 38 / 17 | 7 17% 6 % 6 1 \ |               |             | #T NO 400176        |
| 排煙ダクト保温(ヒ              | ヨガシダーグト)        |               | m           | 施工 MO-432176        |
|                        |                 |               | m<br>¤ックヴール | 標仕保温材               |
| 屋内隠ぺい                  | きっ甲金網           | 100mm 保温厚25   |             | 757 [上 [八 ] [五 [八 ] |
|                        |                 | 125mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 | 150mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 | 175mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 | 200mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 | 225mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 | 250mm 保温厚25   | <b></b>     |                     |
|                        |                 | 275mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 | 300mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 | 350mm 保温厚25   |             |                     |
|                        |                 |               |             |                     |
|                        |                 |               |             |                     |

| 配管用炭素鋼鋼管(具 | 黒管)塗装        |        | 施工 MO-633114                           |
|------------|--------------|--------|--|
|            | 露出(油)        | 露出(蒸気) | m<br>隠ぺい(蒸気の保温される配管含                   |
| 15A        |              |        |  |
| 20A        |              |        |  |
| 25A        |              |        |  |
| 32A        |              |        |  |
| 40A        |              |        |  |
| 50A        |              |        |  |
| 55A        |              |        |  |
| 30A        |              |        |  |
| 00A        |              |        |  |
| 25A        |              |        |  |
| 50A        |              |        |  |
| 00A        |              |        |  |
| 50A        |              |        |  |
| 00A        |              |        |  |
| 己管用炭素鋼鋼管(鳥 | 黒管)(VA、PA)塗装 |        | 施工 MO-633112                           |
|            |              |        | m<br>露出                                |
| .5A        |              |        | 10000000000000000000000000000000000000 |
| 20A        |              |        |  |
| 25A        |              |        |  |
| 32A        |              |        |  |
| 40A        |              |        |  |
| 50A        |              |        |  |
| 35A        |              |        |  |
| 80A        |              |        |  |
| 00A        |              |        |  |
| 25A        |              |        |  |
| 50A        |              |        |  |
| OOA        |              |        |  |
| 50A        |              |        |  |
|            |              |        |  |

| 機械設備工事/共通工事/塗   | 表工事及0例朔工事/ 室:                 | 双工 尹 / 此 日 至 汉                           |                  |  |                    |
|---|-------------------------------|--|------------------|--|--------------------|
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)塗装  |                               |  | m                | 施工 MO-6331                                   | 13                 |
|   |                               |  | m<br>震           | 出  |                    |
| 15A   |                               |  | 中中               | Щ  |                    |
| 20A   |                               |  | _                |  |                    |
| 25A   |                               |  | _                |  |                    |
| 32A   |                               |  |                  |  |                    |
| 40A   |                               |  |                  |  |                    |
| 50A   |                               |  |                  |  |                    |
| 65A   |                               |  |                  |  |                    |
| 80A   |                               |  |                  |  |                    |
| 100A  |                               |  |                  |  |                    |
| 125A  |                               |  |                  |  |                    |
| 150A  |                               |  |                  |  |                    |
| 200A  |                               |  |                  |  |                    |
| 250A  |                               |  |                  |  |                    |
| 300A  |                               |  |                  |  |                    |
| 機械設備工事/共通工事/塗   | 装工事及び防錆工事/涂                   | <b>生</b> 丁事 / 機                          | ŧ                |  |                    |
|   |                               |  | ×                |  |                    |
|   |                               | 次二 7 / / / / / / / / / / / / / / / / / / |                  |  |                    |
| 機器類 塗装  | X - + X - (N - 1) - + /       | XX                                       | m²               | 施工 MO-6331                                   | 43                 |
|   | X1+X0(XX)11+/ \(\frac{1}{2}\) | 露出                                       | m²               | 施工 MO-6331                                   | 80ペル               |
|   | -                             |  | _                |  |                    |
| 機器類 塗装  |                               | 露出                                       | 合成樹脂             | 施工 MO-6331-<br>調合^° イント                      | 隠ぺい                |
| 機器類 塗装  |                               | 露出アルミニウムへ・イント                            | 合成樹脂             | 調合ペイント                                       | 隠ぺい<br>-           |
| 機器類 塗装  |                               | 露出アルミニウムへ・イント                            | 合成樹脂             | 調合ペイント                                       | 隠ぺい<br>-           |
| 機器類 塗装  | -<br>-                        | 露出<br>アルミニウムペイント<br>ー                    | 合成樹脂             | 調合へ <sup>°</sup> イント<br>—                    | 隠ぺい<br>-           |
| 機器類 塗装<br>鋳鉄製放熱器<br>支持金物及び架台類   | -<br>-<br>-<br>外面             | 露出<br>アルミニウムペイント<br>-<br>-<br>断熱なし       | 合成樹脂             | 調合へ° イント<br>-<br>-<br>-                      | 隠ぺい<br>-           |
| 機器類 塗装<br>鋳鉄製放熱器<br>支持金物及び架台類<br>鋼板製水槽  | -<br>-<br>-<br>外面             | 露出<br>アルミニウムペイント<br>-<br>-<br>断熱なし       | 合成樹脂             | 調合へ° イント<br>-<br>-<br>-                      | 隠ぺい<br>-           |
| 機器類 塗装  | -<br>-<br>外面<br>-             | 露出 アルミニウムペ・イント ー 断熱なし ー ー                | 合成樹脂             | 調合へ° イント<br><br>へあり<br>                      | 隠ぺい                |
|   | -<br>-<br>外面<br>-             | 露出 アルミニウムペ・イント ー 断熱なし ー ー                | 合成樹脂             | 調合へ° イント<br>-<br>-<br>-                      | 隠ぺい                |
| 機器類 塗装  | -<br>-<br>外面<br>-             | 露出 7ルミウムペ・ 4クト 断熱なし                      | 合成樹脂             | 調合へ° イント<br><br>へあり<br>                      | 隠ぺい                |
| 機器類 塗装  | -<br>-<br>外面<br>-             | 露出 7ルミウムペ・ 4クト 断熱なし                      | 合成樹脂<br>断索<br>m² | 調合へ。イント<br>ー<br>製あり<br>ー<br>ー<br>施工 MO-6331: | 隠ぺい<br>-<br>-<br>- |
| 機器類 塗装  | -<br>-<br>外面<br>-             | 露出 7ルミウムペ・ 4クト 断熱なし                      | 合成樹脂<br>断索       | 調合へ。イント<br>ー<br>製あり<br>ー<br>ー<br>施工 MO-6331: | 隠ぺい<br>-<br>-<br>- |
| 機器類 塗装<br>鋳鉄製放熱器<br>支持金物及び架台類<br>鋼板製水槽<br>鋼板製煙道<br>機械設備工事/共通工事/塗<br>がり、塗装<br>亜鉛鉄板製がり・露出 | -<br>-<br>外面<br>-             | 露出 7ルミウムペ・ 4クト 断熱なし                      | 合成樹脂<br>断索       | 調合へ。イント<br>ー<br>製あり<br>ー<br>ー<br>施工 MO-6331: | 隠ぺい<br>-<br>-<br>- |

| 文字標識等                 |                 | 施工 MO-633151     |
|-----------------------|-----------------|------------------|
| 入丁 <sup>4</sup> 尔 映 守 | 式               | ルビュー MO 033131   |
|                       | 衛 生             | 空 調              |
| 500m2                 |                 |                  |
| 1,000m2               |                 |                  |
| 2,000m2               |                 |                  |
| 3, 000m2              |                 |                  |
| 5, 000m2              |                 |                  |
| 7,500m2               |                 |                  |
| 0, 000m2              |                 |                  |
| 5, 000m2              |                 |                  |
| 0,000m2               |                 |                  |
| 0,000m2               |                 |                  |
| ), 000m2              |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
| 幾械設備工事/共通工事/塗装工事及び    | 防錆工事/防錆工事/配管防錆  |                  |
| 鉛管(コンクリート内)防食         |                 | 施工 MO-633221     |
|                       | m               |                  |
|                       | プラス <u>チ</u> ッ: | クテープ巻<br><u></u> |
| 30A                   |                 |                  |
| 40A                   |                 |                  |
| 50A                   |                 |                  |
| 65A                   |                 |                  |
|                       |                 |                  |
| 00A                   |                 |                  |
| 75A                   |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |
|                       |                 |                  |

| 爾管(地中)防食 | 施工 MO-633211  |                          |  |  |
|----------|---------------|--------------------------|--|--|
|          | m             | and a second as a second |  |  |
| - A      | ペトロラタム系防食テープ巻 | ブチル系防食テープ巻               |  |  |
| 5A       |               |                          |  |  |
| 0A       |               |                          |  |  |
| 5A       |               |                          |  |  |
| 2A       |               |                          |  |  |
| DA<br>DA |               |                          |  |  |
| 5A       |               |                          |  |  |
| 0A       |               |                          |  |  |
| 0A       |               |                          |  |  |
| 5A       |               |                          |  |  |
| A        |               |                          |  |  |
| OA       |               |                          |  |  |
| DA       |               |                          |  |  |
| OA       |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |
|          |               |                          |  |  |

| 細目  | 摘    要 | 単位  | 単            | 価 | 備考           | ; |
|---|--------|-----|--------------|---|--------------|---|
| 般入基準単価  |        |     |              |   | 施工 MO-635111 |   |
| 搬入基準単価  |        | t   |              |   | 施工 MO-635112 |   |
| 般入基準単価<br>(揚重機除く)   |        | l t |              |   |              |   |
|   |        |     |              |   |              |   |
| 搬入費   |        |     |              |   | 施工 MO-635121 |   |
|   |        | T   | 複数搬入         | t | 単独搬入         |   |
|   |        |     | 1发 女 1 加 / 1 |   | 丰宏预久         |   |
| 500kg以下   |        |     |              |   |              |   |
| 800kg以下   |        |     |              |   |              |   |
| 1,000kg以下   |        |     |              |   |              |   |
| 3,000kg以下   |        |     |              |   |              |   |
| 5,000kg以下   |        |     |              |   |              |   |
| 7,000kg以下   |        |     |              |   |              |   |
| 10,000kg以下  |        |     |              |   |              |   |
| 15,000kg以下  |        |     |              |   |              |   |
| 600kg/m3未満  |        |     |              |   |              |   |
|   |        |     |              |   |              |   |
| 500kg/m3未満  |        |     |              |   |              |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満  |        |     |              |   |              |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満  |        |     |              |   |              |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満  |        |     |              |   |              |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満  |        |     |              | f | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満  |        |     | 複数搬入         | t |              |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>搬入費(揚重機除く)  |        |     |              | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>20kg/m3未満<br>250kg/m3未満   |        |     |              | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>20kg/m3未満<br>250kg/m3未満   |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>搬入費(揚重機除く)<br>250kg以下<br>500kg以下<br>500kg以下<br>1,000kg以下  |        |     |              | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>250kg以下<br>500kg以下<br>500kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下   |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>250kg以下<br>500kg以下<br>500kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下  |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>搬入費(揚重機除く)<br>250kg以下<br>500kg以下<br>1,000kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下   |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>(場重機除く)<br>250kg以下<br>500kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下  |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>250kg以下<br>500kg以下<br>5,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下<br>7,000kg以下<br>10,000kg以下<br>10,000kg以下  |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満 400kg/m3未満 300kg/m3未満 300kg/m3未満 200kg/m3未満 100kg/m3未満 100kg/m3未満  #   |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満 400kg/m3未満 300kg/m3未満 300kg/m3未満 200kg/m3未満 100kg/m3未満 100kg/m3未満  # 微入費(揚重機除く)  250kg以下 500kg以下 1,000kg以下 1,000kg以下 5,000kg以下 7,000kg以下 10,000kg以下 15,000kg以下 15,000kg以下 16,000kg以下 16,000kg以下 16,000kg以下 16,000kg以下 16,000kg/m3未満 500kg/m3未満 |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満 400kg/m3未満 300kg/m3未満 300kg/m3未満 200kg/m3未満 100kg/m3未満 100kg/m3未満  # 教入費(揚重機除く)  250kg以下 500kg以下 1,000kg以下 3,000kg以下 5,000kg以下 7,000kg以下 10,000kg以下 15,000kg以下 15,000kg以下 15,000kg以下 600kg/m3未満 500kg/m3未満 400kg/m3未満                          |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |
| 500kg/m3未満<br>400kg/m3未満<br>300kg/m3未満<br>200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>(場重機除く)<br>250kg以下<br>500kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下<br>10,000kg以下   |        |     | 複数搬入         | t | 施工 MO-635122 |   |

| 細 目<br>管系統 調整<br>方形ダクト調整<br>イラルダクト調整<br>2000m2以下<br>001~15,000m2<br>001~30,000m2 | 摘要     | 単位<br>m<br>m²<br>m | 単 価  530  570  340  式 空調 278,000 417,000 556,000 | 横 考<br>施工 MO-636111<br>施工 MO-636122<br>施工 MO-636123<br>施工 MO-636131<br>温風暖房<br>139,000<br>208,000<br>278,000 |
|--|--------|--------------------|--|--|
| 方形ダクト調整 イラルダクト調整   |        | m²                 | 五<br>340<br>式<br>空調<br>278,000<br>417,000        | 施工 MO-636122<br>施工 MO-636123<br>施工 MO-636131<br>温風暖房<br>139,000<br>208,000                                   |
| ラルタ・クト調整<br>養械室内機器調整<br>Om2以下<br>1~15,000m2<br>01~30,000m2                       |        | m²                 | 五<br>340<br>式<br>空調<br>278,000<br>417,000        | 施工 MO-636123<br>施工 MO-636131<br>温風暖房<br>139,000<br>208,000   |
| 機械室内機器調整    00m2以下   |        |                    | 式<br>空調<br>278,000<br>417,000                    | 施工 M0-636131<br>温風暖房<br>139,000<br>208,000   |
| 機械室内機器調整    DOm2以下   |        |                    | 式<br>空調<br>278,000<br>417,000                    | 施工 M0-636131<br>温風暖房<br>139,000<br>208,000   |
| 00m2以下<br>D1~15,000m2<br>D01~30,000m2  |        |                    | 式<br>空調<br>278,000<br>417,000                    | 温風暖房<br>139,000<br>208,000   |
| 00m2以下<br>01~15,000m2<br>001~30,000m2  |        |                    | 式<br>空調<br>278,000<br>417,000                    | 温風暖房<br>139,000<br>208,000   |
| 00m2以下<br>01~15,000m2<br>001~30,000m2  |        |                    | 空調<br>278,000<br>417,000                         | 温風暖房<br>139,000<br>208,000   |
| 01~15,000m2<br>001~30,000m2<br>冊 目   |        |                    | 空調<br>278,000<br>417,000                         | 139, 000<br>208, 000   |
| 01~15,000m2<br>001~30,000m2<br>冊 目   |        |                    | 278, 000<br>417, 000                             | 139, 000<br>208, 000   |
| 01~15,000m2<br>001~30,000m2  |        |                    | 417, 000   | 208, 000   |
| 001~30,000m2   |        |                    |  |  |
| · 目  |        |                    | 556, 000   | 278, 000   |
|  |        |                    |  |  |
|  | 摘   要_ | 単位                 | 単 価  | 備 考<br>施工 M0-636141  |
|  |        | 台                  | 41, 700  |  |
| コイルユニット調整  |        |                    | 41, 700  | 施工 MO-636151   |
|  |        | 台                  | 2, 780   |  |
| く栓ポンプ調整  |        |                    | <u> </u>   | 施工 MO-636161   |
|  |        | 台                  | 41,700   |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |
|  |        |                    |  |  |

| 機械設備工事/共通工具     | 事/土工事         |      |       |                 |                |                     |            |
|-----------------|---------------|------|-------|-----------------|----------------|---------------------|------------|
| 根切り(人力)         |               |      |       | m               |                | 五工 MO-638611        |            |
|                 |               |      | <br>単 |                 | <del>5</del> T |                     | 考          |
|                 |               |      |       | <u>価</u><br>790 | +              | 77用                 | 与          |
|                 |               |      | 0,    | 190             |                |                     |            |
| 根切り(機械)         |               |      |       | m               |                | 五工 MO-638612        |            |
|                 |               |      |       |                 |                | 圧式クローラ型             |            |
| ハ゛ックホウ O. 13m3  |               |      |       |                 |                |                     |            |
| ハ゛ックホウ O. 28m3  |               |      |       |                 |                |                     |            |
| ハ゛ックホウ O. 45m3  |               |      |       |                 |                |                     |            |
|                 |               |      |       |                 |                |                     |            |
| 埋戻し             |               |      |       | m               |                | E工 MO-638621        |            |
|                 | 根切り土          |      | バック   | ホウ 0.13m3       |                | ハ゛ックホウ              | 0. 28m3    |
|                 | -             |      |       | 受型 油圧式クロー       | -ラ型            |                     | ! 油圧式クローラ型 |
| 人力              |               |      |       | _               |                | -                   | _          |
| 機械              | _             |      |       |                 |                |                     |            |
|                 | ハ゛ックホウ 0.45m3 |      |       |                 |                |                     |            |
|                 | 排出ガス対策型 油圧式クロ | ローラ型 |       |                 |                |                     |            |
| 機械              |               |      |       |                 |                |                     |            |
| 建設発生土処理         |               |      |       |                 |                | 五工 MO-638631        |            |
|                 |               |      |       | m)              | 。<br>内敷な       | <u>د</u> ا          |            |
| 人力              |               |      |       | 1円              | 5, 180         |                     |            |
|                 |               |      |       |                 | 0, 100         |                     |            |
| 砂利地業            |               |      |       | m               |                | Ē工 MO−638641        |            |
|                 |               |      | 単     | 価               |                | 備                   | 考          |
| 切込砂利            |               |      |       |                 |                |                     |            |
| 切込砕石            |               |      |       |                 |                |                     |            |
| 再生クラッシャラン       |               |      |       |                 |                |                     |            |
| 切込砂利、切込砕石、再生クラッ | シャラン<br>      |      |       |                 |                |                     |            |
|                 |               |      |       |                 |                |                     |            |
| 細目              | 摘   要         | 単    | 位単    | . 価             |                | 備                   | 考          |
| 山砂              |               |      |       |                 | 施              | <b>五工 MO−638651</b> |            |
|                 |               | m3   |       |                 |                |                     |            |
|                 |               |      |       |                 |                |                     |            |

| 機械設備工事/共通工事/コンクリート工事・その他/コンクリート | 工事 |          |    |              |          |
|---------------------------------|----|----------|----|--------------|----------|
| コンクリート                          |    |          | m3 | 施工 MO-638711 |          |
|                                 | 単  | 価        |    | 備            | 考        |
| 生コン人力打設                         |    | Ilmi     |    | UTI3         | <u> </u> |
| 生22人力打設 桝用                      |    |          |    |              |          |
|                                 |    |          |    |              |          |
| 捨てコンクリート                        |    |          | m3 | 施工 MO-638712 |          |
|                                 | 単  | 価        |    | 備            | 考        |
| -                               |    |          |    |              |          |
| 桝用                              |    |          |    |              |          |
|                                 |    |          |    |              |          |
| インバートコンクリート                     |    |          | m3 | 施工 MO-638713 |          |
|                                 | 単  | 価        |    | 備            | 考        |
| -                               |    |          |    |              |          |
| 桝用                              |    |          |    |              |          |
|                                 |    |          |    |              |          |
| <b>鉄</b> 筋                      |    |          | kg | 施工 MO-638721 |          |
|                                 | 単  | 価        |    | 備            | 考        |
| D10                             |    |          |    |              |          |
| D13                             |    |          |    |              |          |
| D10,D13                         |    | <u> </u> |    |              |          |
| D10、D13 桝用                      |    |          |    |              |          |
|                                 |    |          |    |              |          |
| モルタル                            |    |          | m² | 施工 MO-638731 |          |
|                                 | 単  | 価        |    | 備            | 考        |
| 普 通                             |    |          |    |              |          |
| 防 水                             |    |          |    |              |          |
| 防水 桝用                           |    |          |    |              |          |
|                                 |    |          |    |              |          |
| インバートモルタル                       |    |          | m3 | 施工 MO-638732 |          |
|                                 | 単  | 価        |    | 備            | 考        |
| -                               |    |          |    |              |          |
| 桝用                              |    |          |    | <u> </u>     |          |
|                                 |    |          |    |              |          |

| 機械設備工        | 事/     | 共通工事/コンクリート工事 | 事・その他/コンクリー | 卜工事     |   |         |              |   |
|--------------|--------|---------------|-------------|---------|---|---------|--------------|---|
| 型枠           |        |               |             |         |   |         | 施工 MO-638761 |   |
|              |        |               |             | ı       |   | m²      | I            |   |
| An. III      |        |               |             |         | 単 | 価       | 備            | 考 |
| 一般用          |        |               |             |         |   |         |              |   |
| 桝類<br>2回使用   |        |               |             |         |   |         |              |   |
| 2四使用         |        |               |             |         |   |         | <u> </u>     |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
| 機械設備工        | 事/     | 共通工事/コンクリート工誓 | 事・その他/その他   | <u></u> |   |         |              |   |
| バックホウ運転      |        | ·             |             |         |   |         | 施工 MO-638673 |   |
|              |        |               |             |         |   | 目       |              |   |
|              |        |               |             |         |   | 排出ガス対策型 | ! 油圧式クローラ型   |   |
| ハ゛ックホウ 0.13m | 3      |               |             |         |   |         |              |   |
| バックホウ 0.28m  |        |               |             |         |   |         |              |   |
| ハ゛ックホウ 0.45m | 3      |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             | I I     |   |         | T            |   |
|              | 目      | 摘             | 要           | 単 位     | 単 | 価       | 備            | 考 |
| タンパ運転        |        | 60~80kg       |             |         |   |         | 施工 MO-638674 |   |
|              |        |               |             | 日       |   |         | <u> </u>     |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
| <br>足掛け      |        |               |             |         |   |         | 施工 MO-638672 |   |
| , _ , ,      |        |               |             |         |   | 個       |              |   |
|              |        |               |             |         | 単 | 価       | 備            | 考 |
| 22φ鋼製        |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
| 運搬機械運転       | 云(トラック | )             |             |         |   |         | 施工 MO-031011 |   |
|              |        |               |             | ı       |   | 運転日     |              |   |
|              |        |               |             |         |   | 普       | 通用           |   |
| 2t積          |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |
|              |        |               |             |         |   |         |              |   |

| 渦巻ポンプ(片吸込形) 据付(空調機器)         |          | 施工 MO-637211  |
|------------------------------|----------|---------------|
|                              | 台        | T             |
|                              | 標準基礎     | 防振基礎          |
| 0. 75kW以下                    | 40, 300  | 48, 400       |
| 1.5 kW以下                     | 48, 200  | 57, 900       |
| 2.2 kW以下                     | 56, 400  | 67, 700       |
| 3.7 kW以下                     | 61, 600  | 73, 900       |
| 5.5 kW以下                     | 77,000   | 92, 400       |
| 7.5 kW以下                     | 80, 700  | 96, 900       |
| l1.0 kW以下                    | 99, 200  | 119,000       |
| 5.0 kW以下                     | 121,000  | 145, 000      |
| 8.5 kW以下                     | 139, 000 | 167, 000      |
| 2.0 kW以下                     | 147, 000 | 177, 000      |
| 80.0 kW以下                    | 169, 000 | 203, 000      |
| 7.0 kW以下                     | 188, 000 | 225, 000      |
| 引巻ポンプ(片吸込形) 据付(衛生機器)         |          | 施工 MO-637271  |
| 1时24 // (月9x2月27 )近日(南上1x4㎡) | 台        | //E MO 037271 |
|                              | 標準基礎     | 防振基礎          |
| 0.75kW以下                     | 40, 300  | 48, 400       |
| 1.5 kW以下                     | 48, 200  | 57, 900       |
| 2.2 kW以下                     | 56, 400  | 67, 700       |
| 3.7 kW以下                     | 61, 600  | 73, 900       |
| 5.5 kW以下                     | 77,000   | 92, 400       |
| 7.5 kW以下                     | 80, 700  | 96, 900       |
| 1.0 kW以下                     | 99, 200  | 119,000       |
| 5.0 kW以下                     | 121,000  | 145, 000      |
| 8.5 kW以下                     | 139, 000 | 167, 000      |
| 2.0 kW以下                     | 147, 000 | 177, 000      |
| 80.0 kW以下                    | 169,000  | 203, 000      |
| 87.0 kW以下                    | 188, 000 | 225, 000      |
| 渦巻ポンプ(両吸込形) 据付(空調機器)         |          | 施工 MO-637212  |
|                              | 台 標準基礎   | 防振基礎          |
| 11.0 kW以下                    | 188,000  | 225, 000      |
| 5.0 kW以下                     | 191, 000 | 229, 000      |
| 8.5 kW以下                     | 200, 000 | 240, 000      |
| 2.0 kW以下                     | 221, 000 | 265, 000      |
| 2.0 kW以下                     | 230, 000 | 276, 000      |
|                              |          |               |
| 7.0 kW以下<br>5.0 kW以下         | 295, 000 | 354, 000      |
| 5.0 KW以下                     | 312, 000 | 374, 000      |

| 渦巻ポンプ(両吸込形) 据付(衛生機器)             | /-                                    | 施工 MO-637272         |
|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------|
|                                  |                                       | 防振基礎                 |
|                                  | 188, 000                              | 225, 000             |
| 1.0 kW以下                         | ·                                     | ·                    |
| 8.5 kW以下                         | 191, 000<br>200, 000                  | 229, 000             |
| 0.0 kW以下                         | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 240, 000<br>265, 000 |
| 0.0 kW以下                         | 221, 000                              |                      |
| 7.0 kW以下                         | 230, 000<br>295, 000                  | 276, 000<br>354, 000 |
| 5.0 kW以下                         | 312, 000                              | 374, 000             |
| 多段ポンプ 据付(空調機器)                   | 台                                     | 施工 MO-637213         |
|                                  | 標準基礎                                  | 防振基礎                 |
| 1.5 kW以下                         | 62, 200                               | 74, 700              |
| 2.2 kW以下                         | 69, 800                               | 83, 700              |
| 3.7 kW以下                         | 80, 700                               | 96, 900              |
| 5.5 kW以下                         | 91, 700                               | 110, 000             |
| 7.5 kW以下                         | 113,000                               | 136, 000             |
| 1.0 kW以下                         | 158, 000                              | 190, 000             |
| 5.0 kW以下                         | 169, 000                              | 203, 000             |
| .5 kW以下                          | 195, 000                              | 234, 000             |
| .0 kW以下                          | 213, 000                              | 256, 000             |
| 0.0 kW以下                         | 239, 000                              | 287, 000             |
| 7.0 kW以下                         | 262, 000                              | 314, 000             |
| 段ポンプ 据付(衛生機器)                    | 台                                     | 施工 MO-637273         |
|                                  | 標準基礎                                  | 防振基礎                 |
| 1.5 kW以下                         | 62, 200                               | 74, 700              |
| 2.2 kW以下                         | 69, 800                               | 83, 700              |
| 3.7 kW以下                         | 80, 700                               | 96, 900              |
| 5.5 kW以下                         | 91, 700                               | 110, 000             |
| .5 kW以下                          | 113, 000                              | 136, 000             |
| .0 kW以下                          | 158, 000                              | 190, 000             |
| 5.0 kW以下                         | 169, 000                              | 203, 000             |
| 3.5 kW以下                         | 195, 000                              | 234, 000             |
|                                  | 213, 000                              | 256, 000             |
| 2.0 kW以下                         |                                       |                      |
| 2.0 kW以下<br>0.0 kW以下<br>7.0 kW以下 | 239, 000<br>262, 000                  | 287, 000<br>314, 000 |

| 小形給水ポンプユニット 据付(空調機器)     |                      | 施工 MO-637255                      |                      |                      |
|--------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
|                          |                      |                                   | 基                    | _                    |
|                          |                      | ポ <sup>°</sup> ンフ <sup>°</sup> 2台 | ポンプ3台                | ま゚ンプ4台               |
| 標準基礎                     | 0.75kW以下             | 67, 400                           | 101, 000             | 134, 000             |
|                          | 1.5 kW以下             | 72, 500                           | 108, 000             | 145, 000             |
|                          | 2.2 kW以下             | 75, 200                           | 112, 000             | 150, 000             |
|                          | 3.7 kW以下             | 84, 100                           | 126, 000             | 168, 000             |
|                          | 5.5 kW以下             | 97, 100                           | 145, 000             | 194, 000             |
|                          | 7.5 kW以下             | 112, 000                          | 168, 000             | 224, 000             |
| 防振基礎                     | 0.75kW以下             | 80, 900                           | 121, 000             | 161,000              |
|                          | 1.5 kW以下             | 87, 000                           | 130, 000             | 174, 000             |
|                          | 2.2 kW以下             | 90, 300                           | 135, 000             | 180, 000             |
|                          | 3.7 kW以下             | 101, 000                          | 151, 000             | 202, 000             |
|                          | 5.5 kW以下             | 116, 000                          | 174, 000             | 233, 000             |
|                          | 7.5 kW以下             | 134, 000                          | 202, 000             | 269, 000             |
| 小形給水ポンプユニット 据付(衛生機器)     |                      | 施工 MO-637274<br>基                 |                      |                      |
|                          |                      | ポンプ2台                             | ポンプ3台                | ポンプ4台                |
| 標準基礎                     | 0.75kW以下             | 67, 400                           | 101, 000             | 134, 000             |
|                          | 1.5 kW以下             | 72, 500                           | 108, 000             | 145, 000             |
|                          | 2.2 kW以下             | 75, 200                           | 112, 000             | 150, 000             |
|                          | 3.7 kW以下             | 84, 100                           | 126, 000             | 168, 000             |
|                          | 5.5 kW以下             | 97, 100                           | 145, 000             | 194, 000             |
|                          | 7.5 kW以下             | 112, 000                          | 168, 000             | 224, 000             |
| 防振基礎                     | 0.75kW以下             | 80, 900                           | 121, 000             | 161, 000             |
|                          | 1.5 kW以下             | 87, 000                           | 130, 000             | 174, 000             |
|                          | 2.2 kW以下             | 90, 300                           | 135, 000             | 180, 000             |
|                          | 3.7 kW以下             | 101,000                           | 151,000              | 202, 000             |
|                          | 5.5 kW以下             | 116, 000                          | 174, 000             | 233, 000             |
|                          | 7.5 kW以下             | 134, 000                          | 202, 000             | 269, 000             |
|                          | 3.7 kW以下<br>5.5 kW以下 | 101, 000<br>116, 000              | 151, 000<br>174, 000 | 202, 000<br>233, 000 |
| 水道用直結加圧形ポンプ エット 据付(空調機器) |                      | 施工 MO-637256<br>基                 |                      |                      |
|                          |                      | ポンプ2台                             | ポンプ 3台               | ポンプ4台                |
| 標準基礎                     | 0.75kW以下             | 67, 400                           | 101, 000             | 134, 000             |
|                          | 1.5 kW以下             | 72, 500                           | 108, 000             | 145, 000             |
|                          | 2.2 kW以下             | 75, 200                           | 112, 000             | 150, 000             |
|                          | 3.7 kW以下             | 84, 100                           | 126, 000             | 168, 000             |
|                          | 5.5 kW以下             | 97, 100                           | 145, 000             | 194, 000             |
|                          | 7.5 kW以下             | 112, 000                          | 168, 000             | 224, 000             |
| 防振基礎                     | 0.75kW以下             | 80, 900                           | 121, 000             | 161, 000             |
|                          | 1.5 kW以下             | 87,000                            | 130,000              | 174, 000             |
|                          | 2.2 kW以下             | 90, 300                           | 135, 000             | 180,000              |
|                          | 1 4.4 NIXA 1         | 30, 300                           | 100,000              | 100,000              |
|                          |                      | 101 000                           | 151 000              | 202 000              |
|                          | 3.7 kW以下<br>5.5 kW以下 | 101, 000<br>116, 000              | 151, 000<br>174, 000 | 202, 000<br>233, 000 |

|  | プュニット 据付(衛生機器)       |                          | 施工 MO-  | -637281                              |
|--|----------------------|--------------------------|---|--------------------------------------|
|  |                      |                          | 基   |                                      |
|  |                      | ポ ンプ 2台                  | ポンプ3台   | ま゚ンプ4台                               |
| 標準基礎   | 0.75kW以下             | 67, 400                  | 101, 000  | 134, 000                             |
|  | 1.5 kW以下             | 72, 500                  | 108, 000  | 145, 000                             |
|  | 2.2 kW以下             | 75, 200                  | 112, 000  | 150, 000                             |
|  | 3.7 kW以下             | 84, 100                  | 126, 000  | 168, 000                             |
|  | 5.5 kW以下             | 97, 100                  | 145, 000  | 194, 000                             |
|  | 7.5 kW以下             | 112, 000                 | 168, 000  | 224, 000                             |
| 坊振基礎   | 0.75kW以下             | 80, 900                  | 121, 000  | 161, 000                             |
|  | 1.5 kW以下             | 87,000 130,000           |   | 174, 000                             |
|  | 2.2 kW以下             | 90, 300                  | 135, 000  | 180, 000                             |
|  | 3.7 kW以下             | 101, 000                 | 151,000   | 202, 000                             |
|  | 5.5 kW以下<br>7.5 kW以下 | 116, 000<br>134, 000     | 174, 000<br>202, 000                                    | 233, 000<br>269, 000                 |
|  |                      |                          |   |                                      |
| 汚水、雑排水、汚物原                                   | 用水中ポンプ据付(衛生機器)       |                          | 施工 MO-<br>台   | -637221                              |
|  |                      | 単                        |   |                                      |
| 0.4 kW以下                                     |                      | 33, 100                  |   | VIII J                               |
| 0.75kW以下                                     |                      | 34, 200                  |   |                                      |
| 1.5 kW以下                                     |                      | 42,000                   |   |                                      |
| 2.2 kW以下                                     |                      | 46, 200                  |   |                                      |
| 3.7 kW以下                                     |                      | 51, 300                  |   |                                      |
|  |                      | 66, 000                  |   |                                      |
| 5.5 kW以下                                     |                      | 79,000                   |   |                                      |
| 7.5 kW以下                                     |                      |                          |   |                                      |
| 7.5 kW以下<br>11.0 kW以下                        |                      | 107, 000                 |   |                                      |
| 11.0 kW以下                                    | t元/+/♂□:图·修·贝\       | 107, 000                 | <b>佐工 VO</b>  | 697951                               |
|  | 据付(空調機器)             | 107,000                  | 施工 MO-<br>台   | -637251                              |
| 11.0 kW以下<br>真空給水ポンプ(単式)                     | 据付(空調機器)             | 標準基礎                     |   | 防振基礎                                 |
| 11.0 kW以下<br>真空給水ポンプ(単式)<br>700㎡以下           | 据付(空調機器)             | 標準基礎 73,900              |   | 防振基礎<br>88,700                       |
| 11.0 kW以下<br>真空給水ポンプ(単式)                     | 据付(空調機器)             | 標準基礎                     |   | 防振基礎                                 |
| 11.0 kW以下<br>真空給水ポンプ(単式)<br>700㎡以下           |                      | 標準基礎 73,900              |   | 防振基礎<br>88,700<br>103,000            |
| 11.0 kW以下<br>真空給水ポンプ(単式)<br>700㎡以下<br>900㎡以下 |                      | 標準基礎<br>73,900<br>86,200 | 台   | 防振基礎<br>88,700<br>103,000<br>-637275 |
| 11.0 kW以下<br>真空給水ポンプ(単式)<br>700㎡以下<br>900㎡以下 |                      | 標準基礎 73,900              | 台<br> <br> | 防振基礎<br>88,700<br>103,000            |

|  |  | 施工 MO-637252   |
|--|--|--|
|  | 台  |  |
| 200  | 標準基礎   | 防振基礎   |
| 700㎡以下   | 86, 200  | 103, 000   |
| 1000㎡以下  | 98, 500  | 118, 000   |
| 1800㎡以下  | 110, 000   | 133, 000   |
| 2400㎡以下  | 123, 000   | 147, 000   |
| 500㎡以下   | 143, 000   | 171, 000   |
| 真空給水ポンプ(複式) 据付(衛生機器)   |  | 施工 MO-637276   |
|  | 台<br>一   | 7++1= + 7株   |
| 700 ×2 N T   | 標準基礎   | 防振基礎   |
| 700㎡以下   | 86, 200  | 103, 000   |
| 1000m <sup>2</sup> 以下  | 98, 500  | 118, 000   |
| 1800㎡以下<br>2400㎡以下   | 110,000  | 133, 000   |
| 2400㎡以下<br>3500㎡以下   | 123, 000<br>143, 000   | 147, 000<br>171, 000   |
|  |  |  |
| 凝縮水ポンプ(単式) 据付(空調機器)  |  | 施工 MO-637253   |
| 观点的方式。 (十五人) 10-11 (王州山)次市户  | 台  | が <u>ビュー MO 001200</u>   |
| weinin/パー・ソノ (十字C) かロコ(土 wigh xenin)   | 台標準基礎  | 防振基礎   |
| 700㎡以下   |  |  |
|  | 標準基礎   | 防振基礎   |
| 700㎡以下   | 標準基礎<br>75, 200<br>81, 400<br>台                                      | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277   |
| 700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポンプ(単式) 据付(衛生機器)  | 標準基礎<br>75, 200<br>81, 400<br>台<br>標準基礎                              | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277<br>防振基礎   |
| 700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポンプ(単式) 据付(衛生機器)<br>700㎡以下                                  | 標準基礎<br>75, 200<br>81, 400<br>台<br>標準基礎<br>75, 200                   | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277<br>防振基礎<br>90,300   |
| 700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポンプ(単式) 据付(衛生機器)  | 標準基礎 75, 200 81, 400  台 標準基礎 75, 200 81, 400                         | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277<br>防振基礎   |
| 700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポンプ(単式) 据付(衛生機器)<br>700㎡以下<br>900㎡以下                        | 標準基礎<br>75, 200<br>81, 400<br>台<br>標準基礎<br>75, 200<br>81, 400        | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277<br>防振基礎<br>90,300<br>97,700                                   |
| 700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポ゚ンプ(単式) 据付(衛生機器)<br>700㎡以下<br>900㎡以下                       | 標準基礎<br>75, 200<br>81, 400<br>台<br>標準基礎<br>75, 200<br>81, 400        | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277<br>防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637254<br>防振基礎           |
| 700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポンプ(単式) 据付(衛生機器)<br>700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポンプ(複式) 据付(空調機器) | 標準基礎 75, 200 81, 400  台 標準基礎 75, 200 81, 400  台 標準基礎 75, 200 81, 400 | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277<br>防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637254<br>防振基礎<br>97,700 |
| 700㎡以下<br>900㎡以下<br>凝縮水ポ゚ンプ(単式) 据付(衛生機器)<br>700㎡以下<br>900㎡以下                       | 標準基礎<br>75, 200<br>81, 400<br>台<br>標準基礎<br>75, 200<br>81, 400        | 防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637277<br>防振基礎<br>90,300<br>97,700<br>施工 M0-637254<br>防振基礎           |

| 凝縮水ポンプ(複式) 据付(衛生機器)    |                    | 施工 MO-637278   |                |
|------------------------|--------------------|----------------|----------------|
|                        | 台                  |                |                |
|                        | 標準基礎               | 防振基礎           |                |
| 700㎡以下                 | 81, 400            | 97,            | 700            |
| 1000㎡以下                | 93, 700            | 112,           | 000            |
| 1800㎡以下                | 106, 000           | 127,           | 000            |
| 2400㎡以下                | 116, 000           | 139,           | 000            |
|                        |                    |                |                |
| 消火ポンプ(ユニット形) 据付(衛生機器)  | />                 | 施工 MO-637231   |                |
|                        | 台<br>単 価           | 備              | <br>考          |
| 5.5 kW以下               | 129,000            | 7万円            | <del>/</del> 5 |
| 11.0 kW以下              | 175, 000           |                |                |
| 11.0 kW以下              | 202, 000           |                |                |
| 19.0 kW以下              | 239, 000           |                |                |
| 22.0 kW以下              | 283,000            |                |                |
| 30.0 kW以下              | 340, 000           |                |                |
| 37.0 kW以下              | 502, 000           |                |                |
| オイルポンプ 据付(空調機器)        |                    | 施工 MO-637261   |                |
|                        | 台                  |                | I.a.           |
| 0.4.1m N.=             | 単 価                | 備              | 考              |
| 0.4 kW 以下              | 19, 800            |                |                |
| 0.75kW 以下<br>1.5 kW 以下 | 23, 200<br>32, 100 |                |                |
| 1.0 A. S. J.           | , 00,100           |                |                |
| オイルポンプ 据付(衛生機器)        |                    | 施工 MO-637279   |                |
|                        | 台<br>単 価           | 備              | <br>考          |
| 0.4 kW 以下              | 19,800             | ν <del>η</del> | 77             |
| 0.75kW 以下              | 23, 200            |                |                |
| 1.5 kW 以下              | 32, 100            |                |                |
| ラインポンプ 据付(空調機器)        |                    | 施工 MO-637214   |                |
|                        | 台                  |                |                |
|                        | 単 価                | 備              | 考              |
| 0.4 kW以下               | 24, 200            |                |                |
| 0.75kW以下               | 25, 600            |                |                |
|                        |                    |                |                |
| ラインポンプ 据付(衛生機器)        | 台                  | 施工 MO-637270   |                |
|                        |                    |                |                |
|                        | 単 価                | 備              | 考              |
| 0.4 kW以下               |                    | 備              | 考              |

|                    | Ľ事/ポンプ類<br> | Γ Τ |         | T            |   |
|--------------------|-------------|-----|---------|--------------|---|
| 細目                 | 摘   要       | 単位  | 単 価     | 備            | 考 |
| ングポンプ 据付 空調機器)     |             |     |         | 施工 MO-637215 |   |
|                    |             | 台   | 10, 900 | 施工 MO-637280 |   |
| イングポンプ 据付<br>衛生機器) |             |     |         | 加工 MO-037280 |   |
|                    |             | 台   | 10, 900 |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
| 深井戸用水中ポンプ据付        | (衛生機器)      |     | 台       | 施工 MO-637224 |   |
|                    |             |     | 単 価     | 備            | 考 |
| 3.7 kW以下           |             |     | 25, 300 |              |   |
| 5.5 kW以下           |             |     | 36, 600 |              |   |
| 7.5 kW以下           |             |     | 39, 600 |              |   |
| 5.0 kW以下           |             |     | 50, 900 |              |   |
| 2.0 kW以下           |             |     | 61, 900 |              |   |
| 7.0 kW以下           |             |     | 75, 900 |              |   |
| 5.0 kW以下           |             |     | 92, 400 |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |
|                    |             |     |         |              |   |

| 鋳鉄製ボイラー 据付                            |          | 施工 MO-745112 |             |
|---------------------------------------|----------|--------------|-------------|
|                                       | 基        |              |             |
|                                       | 単 価      | 備            | 考           |
| LO5kW以下                               | 53, 300  |              |             |
| L51kW以下                               | 64, 300  |              |             |
| 192kW以下                               | 74, 900  |              |             |
| 233kW以下                               | 86, 200  |              |             |
| 273kW以下                               | 98, 500  |              |             |
| 314kW以下                               | 108, 000 |              |             |
| 355kW以下                               | 119, 000 |              |             |
| 鋼製真空式(無圧式)温水発生機 据付                    |          | 施工 MO-745123 |             |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 基        |              |             |
|                                       | 単価       | 備            | 考           |
| 46. 5kW以下                             | 11, 200  | NIM.         | <u> </u>    |
| 73. 3kW以下                             | 20, 500  |              |             |
| 93. 0kW以下                             | 46, 200  |              |             |
| 116. 0kw以下                            | 50, 300  |              |             |
| 151. 0kW以下                            | 67, 700  |              |             |
| 186. 0kW以下                            | 74, 600  |              |             |
| 233. 0kW以下                            | 87, 200  |              |             |
| 291. 0kW以下                            | 115,000  |              |             |
| 349. 0kW以下                            | 119,000  |              |             |
| 465. 0kW以下                            | 180,000  |              |             |
| 582. 0kW以下                            | 193, 000 |              |             |
| 733. 0kW以下                            | 256, 000 |              |             |
| 930. 0kW以下                            | 286, 000 |              |             |
| 1, 163. 0kW以下                         | 419, 000 |              |             |
| 1,860.0kW以下                           | 626, 000 |              |             |
| Market S by Con L S Let U             |          | <i>V</i>     |             |
| 鋼製ボイラー(温水)据付                          | 基        | 施工 MO-745113 |             |
|                                       | 単価       | 備            | <br>考       |
| 81. 4kW以下                             | 62, 600  | VĦ           | <del></del> |
| 40. 0kW以下                             | 88, 600  |              |             |
| 174. 0kW以下                            | 106,000  |              |             |
| 279. 0kW以下                            | 131, 000 |              |             |
| 279. UKN以下                            | 166,000  |              |             |

## 機械設備工事/空気調和設備工事/ボイラー及び付属機器設備/温風暖房機

温風暖房機 据付 施工 M0-745114

基

|            | 送風機別置形   | 送風機内蔵立形  | 送風機内蔵横形  |
|------------|----------|----------|----------|
| 58.1kW以下   | 41,700   | 62, 600  | _        |
| 116.0kW以下  | 55, 400  | 88, 600  | 85, 900  |
| 174.0kW以下  | 78, 700  | 106, 000 | 166, 000 |
| 233. 0kW以下 | 110,000  | 131,000  | 228, 000 |
| 349. 0kW以下 | 152, 000 | 166, 000 | 302, 000 |

| 地下オイルタンク 据付   | 施工 MO-745361   |                |      |  |  |
|---|--|----------------|------|--|--|
|   | 基  |                |      |  |  |
|   | 単 価  | 備              | 考    |  |  |
| ro-o. 95  | 72, 200  |                |      |  |  |
| TO-1. 5   | 76, 300  |                |      |  |  |
| 70-1.9  | 97, 100  |                |      |  |  |
| TO-3  | 118, 000   |                |      |  |  |
| T0-4  | 138, 000   |                |      |  |  |
| 70-5  | 166, 000   |                |      |  |  |
| 70-6  | 180,000  |                |      |  |  |
| 70-7  | 194, 000   |                |      |  |  |
| 70-8  | 277, 000   |                |      |  |  |
| 70-10   | 332, 000   |                |      |  |  |
| 70-12   | 402, 000   |                |      |  |  |
| 70-13   | 416, 000   |                |      |  |  |
| TO-15   | 471,000  |                |      |  |  |
| 70-18   | 499, 000   |                |      |  |  |
| Γ0 <b>-</b> 20  | 555, 000   |                |      |  |  |
| Γ0−25   | 659, 000   |                |      |  |  |
| TO-30   | 724, 000   |                |      |  |  |
| 鋼製強化プラスチック製二重殻タンク 据付  |  | 施工 MO-745363   |      |  |  |
| 鋼製強化プ <sup>°</sup> ラスチック製二重殻タンク 据付  | 基  |                | <br> |  |  |
|   | 基<br>単 価   | 施工 MO-745363 備 | 考    |  |  |
| rosf-3  | 基  |                | 考    |  |  |
| TOSF-3<br>TOSF-4  | 基<br>単 価<br>118,000  |                | 考    |  |  |
| TOSF-3<br>TOSF-4<br>TOSF-5  | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000   |                | 考    |  |  |
| TOSF-3<br>TOSF-4<br>TOSF-5<br>TOSF-6  | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000  |                | 考    |  |  |
| TOSF-3 TOSF-4 TOSF-5 TOSF-6 TOSF-7  | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000   |                | 考    |  |  |
| TOSF-3 TOSF-4 TOSF-5 TOSF-6 TOSF-7  | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000<br>194,000  |                | 考    |  |  |
| TOSF-3  TOSF-4  TOSF-5  TOSF-6  TOSF-7  TOSF-8  TOSF-10                                   | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000<br>194,000<br>277,000   |                | 考    |  |  |
| 鋼製強化プラスチック製二重殻タンク 据付  TOSF-3  TOSF-4  TOSF-5  TOSF-6  TOSF-7  TOSF-8  TOSF-10  TOSF-12    | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000<br>194,000<br>277,000<br>332,000  |                | 考    |  |  |
| TOSF-3 TOSF-4 TOSF-5 TOSF-6 TOSF-7 TOSF-8 TOSF-10 TOSF-12 TOSF-13 TOSF-15                 | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000<br>194,000<br>277,000<br>332,000<br>402,000<br>416,000<br>471,000                       |                | 考    |  |  |
| TOSF-3 TOSF-4 TOSF-5 TOSF-6 TOSF-7 TOSF-8 TOSF-10 TOSF-12 TOSF-13 TOSF-15 TOSF-18         | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000<br>194,000<br>277,000<br>332,000<br>402,000<br>416,000<br>471,000<br>499,000            |                | 考    |  |  |
| TOSF-3 TOSF-4 TOSF-5 TOSF-6 TOSF-7 TOSF-8 TOSF-10 TOSF-12 TOSF-13 TOSF-15 TOSF-18 TOSF-20 | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000<br>194,000<br>277,000<br>332,000<br>402,000<br>416,000<br>471,000<br>499,000<br>555,000 |                | 考    |  |  |
| TOSF-3 TOSF-4 TOSF-5 TOSF-6 TOSF-7 TOSF-8 TOSF-10 TOSF-12 TOSF-13 TOSF-15 TOSF-18         | 基<br>単 価<br>118,000<br>138,000<br>166,000<br>180,000<br>194,000<br>277,000<br>332,000<br>402,000<br>416,000<br>471,000<br>499,000            |                | 考    |  |  |

| 接   接   横   横   横   横   横   横   横   横  | 考     |
|--|-------|
| 18,400   | 考     |
| 31,400   300 φ × 3000L   40,700   350 φ × 4000L   50,600   |       |
| 300 φ × 3000L   40,700   50,600   150 φ × 4000L   50,600   150,600   150 φ × 4000L   50,600   150,600        |       |
| 開放形態張タンク 据付  |       |
| 開放形膨張クンク 据付 施工 MO-746  基  「E-100 14,700 17,400 17,400 17,400 17,400 17,500 17,500以下 15,000 17,000 17,000 17,700 17,700 1,000 17,700 1,000 17,700 1,000 17,700 1,000 17,700 1,000 17,700 1,000 17,700 1,000 17,700 1,000 17,000 1     |       |
| 接   所   所   所   所   所   所   所   所   所  |       |
| 単 価 備  | 321   |
| TE-100   | <br>考 |
| TE-200 17,400 26,000 TE-300 26,000 TE-500 32,100 TE-750 37,600 TE-1,000 45,500 値   |       |
| TE-300       26,000         TE-500       32,100         TE-750       37,600         TE-1,000       45,500         密閉形隔膜式膨張外/ 据付       施工 MO-745         基       単 価 備         100L以下       11,900         200L以下       15,000         300L以下       17,700         500L以下       23,600         750L以下       31,100  |       |
| TE-500 32,100 17E-750 37,600 17E-1,000 45,500 17E-1,000 45,500 17E-1,000   |       |
| FE-750 37,600 45,500 施工 MO-745 基   |       |
| 下E-1,000 45,500 施工 M0-745 基 施工 M0-745 基 単 価 備 100L以下 11,900 15,000 300L以下 17,700 500L以下 23,600 750L以下 31,100   |       |
| 密閉形隔膜式膨張クンク 据付 施工 M0-745 基<br>単 価 備<br>100L以下 11,900 1200L以下 15,000 17,700 17,700 100L以下 23,600 17,700 100L以下 23,600 17,50L以下 31,100 100L以下 31,1 |       |
| 200L以下     15,000       300L以下     17,700       500L以下     23,600       750L以下     31,100  | 考     |
| 300L以下     17,700       500L以下     23,600       750L以下     31,100  |       |
| 500L以下     23,600       750L以下     31,100  |       |
| 750L以下 31,100  |       |
|  |       |
| 1, 000Lb4 }  |       |
|  |       |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/ボイラー及び付属を     | 幾器設備/均 | 也下オイルタン | /ク用付属品 |               |          |
|-------------------------------|--------|---------|--------|---------------|----------|
| 地下オイルタンク附属品(TO)               |        |         | 組      | 施工 MO-741421  |          |
|                               |        | 単       | 価      | 備             | <br>考    |
| 8,000L以下                      |        |         | Im     | VIII          | <u> </u> |
| 10, 000L                      |        |         |        |               |          |
| 12, 000~15, 000L              |        |         |        |               |          |
| 18, 000~30, 000L              |        |         |        |               |          |
| 10,000 00,000                 |        | -       |        |               |          |
| 地下オイルタンク附属品(TOSF)             |        |         | 組      | 施工 MO-741423  |          |
|                               |        | 単       | 価      | 備             | 考        |
| 8,000L以下                      |        |         |        |               |          |
| 10, 000L                      |        |         |        |               |          |
| 12,000~15,000L                |        |         |        |               |          |
| 18,000~30,000L                |        |         |        |               |          |
|                               |        |         |        |               |          |
| オイルタンクふた 取付                   |        |         | 組      | 施工 MO-733351  |          |
|                               |        |         | W.     | PM            |          |
| 450 φ                         |        |         | 11,    | 200           |          |
| 500 φ                         |        |         | 12,    | 300           |          |
| 600 φ                         |        |         |        | 700           |          |
| 700 φ                         |        |         |        | 700           |          |
| 800 φ                         |        |         |        | 400           |          |
| オイルタンクふた                      |        |         |        | 施工 MO-733352  |          |
|                               |        |         | 個      |               |          |
|                               |        | WPM-A   |        | WPM-          | -AW      |
| 450A                          |        |         |        | _             |          |
| 500A                          |        |         |        | _             |          |
| 600A                          |        |         |        | _             | -        |
| 700A                          |        | _       |        |               |          |
| 800A                          |        | _       |        |               |          |
|                               | •      |         |        |               |          |
| 細 目 摘 要                       | 単 位    | 単       | 価      | 備             | 考        |
| 漏えい検査管ボック<br>ス(除水口ポックス)<br>取付 | 個      |         | 5, 130 | 施工 MO-741420  |          |
|                               | 1 1141 |         | 5, 150 | # T NO 541410 |          |
| 漏えい検査管ボックス                    |        |         | 個      | 施工 MO-741416  |          |
|                               |        | 単       | 価      | 備             | 考        |
| 150A                          |        |         |        |               |          |
|                               |        |         |        |               |          |

| 機械設備工事/           | 空気調和設備工事/ボイラー及びイ | 付属機器設備/: | 也下オイルタン      | ンク用付属品 |                   |                |
|-------------------|------------------|----------|--------------|--------|-------------------|----------------|
| 除水口ボックス           |                  |          |              | 個      | 施工 MO-741418      |                |
|                   |                  |          | 単            | 価      | 備                 | 考              |
| 150A              |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  | ·        |              |        |                   |                |
| 細目                | 摘   要            | 単 位      | 単            | 価      | 備                 | 考              |
| 注油口壁埋込<br>ボックス 取付 |                  |          |              |        | 施工 MO-741430      |                |
|                   |                  | 個        |              | 6, 840 |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
| 注油口壁埋込ボックン        | λ                |          |              | 個      | 施工 MO-741431      |                |
|                   |                  |          | 単            | 価      | 備                 | <br>考          |
| TC-3単独形           |                  |          | <del>_</del> | IIII   | ν <del>μ</del>    | ~ <del>-</del> |
| TC-3共用形           |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
| 複式ストレーナ(油用)取      | <b>效</b> 付       |          |              | 個      | 施工 MO-634670      |                |
|                   |                  |          | 単            | 価      | 備                 | <br>考          |
| 15A               |                  |          | 2, 730       |        | VIII              |                |
| 20A               |                  |          | 3, 080       |        |                   |                |
| 25A               |                  |          | 3, 760       |        |                   |                |
| 32A               |                  |          | 4, 440       |        |                   |                |
| 40A               |                  |          | 5, 470       | )      |                   |                |
| 50A               |                  |          | 6, 840       | )      |                   |                |
|                   |                  |          |              |        | there we are real |                |
| オイルストレーナ          |                  |          |              | 個      | 施工 MO-634673      |                |
|                   |                  |          |              |        | [式                |                |
| 20A               |                  |          |              |        |                   |                |
| 25A               |                  |          |              |        |                   |                |
| 32A               |                  |          |              |        |                   |                |
| 40A<br>50A        |                  |          |              |        |                   |                |
| JUA               |                  | l .      |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |
|                   |                  |          |              |        |                   |                |

| 鋳鋼製仕切弁(油用)耳   | 文付  |   |     |                    |          | 施工 MO-634675 |   |
|---------------|-----|---|-----|--------------------|----------|--------------|---|
|               |     |   |     |                    | 個        |              |   |
|               |     |   |     |                    | <u> </u> | 備            | 考 |
| 15A           |     |   |     | 2, 390             |          |              |   |
| 20A           |     |   |     | 2, 730             |          |              |   |
| 25A           |     |   |     | 3, 420             |          | 1            |   |
| 32A           |     |   |     | 4, 100             |          | 1            |   |
| 40A           |     |   |     | 4, 790             |          | 1            |   |
| 50A           |     |   |     | 5, 810             |          |              |   |
| 油流量計 取付       |     |   |     |                    |          | 施工 MO-634450 |   |
|               |     |   |     |                    | 組        |              |   |
|               |     |   |     |                    | <u> </u> | 備            | 考 |
| 20A           |     |   |     | 10, 200            |          | 1            |   |
| 25A           |     |   |     | 11, 200            |          | +            |   |
| 32A<br>40A    |     |   |     | 13, 000<br>14, 300 |          | 1            |   |
| 油流量計          |     |   |     |                    |          | 施工 MO-634451 |   |
|               |     |   |     |                    | 組        | _            |   |
|               |     |   |     | 灯油用                |          | 重油           | 用 |
| 20A           |     |   |     |                    |          |              |   |
| 25A<br>40A    |     |   |     |                    |          |              |   |
| 細目            |     | 要 | 単位  | 単                  | ———      | 備            | 考 |
| 遠隔油量指示計<br>取付 |     |   |     |                    |          | 施工 MO-744140 | - |
| 双行            |     |   | 組   | 51,                | 300      |              |   |
| 遠隔油量指示計       |     |   |     |                    | 組        | 施工 MO-744131 |   |
|               |     |   |     | 単 信                | Щ        | 備            | 考 |
| 抵抗変化式液面計(警報   | 设付) |   |     |                    |          |              |   |
| 談歪式油面計        |     |   |     |                    |          |              |   |
| 細 目           | 摘   | 要 | 単 位 | 単                  | 価        | 備            | 考 |
| 副指示計          |     |   | 組   |                    |          | 施工 MO-744133 |   |
| 即打印小市「        |     |   | 組   |                    |          | 加工、MU-144133 |   |

| 機械設備工事/                               | 空気調和設備工事/ボイラー及び付属機器 | 器銀備/: | 也下オイルタン | ク用付属品      | 1            |            |
|---------------------------------------|---------------------|-------|---------|------------|--------------|------------|
| 油面制御装置                                |                     |       |         | 組          | 施工 MO-744132 |            |
|                                       |                     |       | <br>単   | 価          | 備            | <br>考      |
| 上限又は下限警報                              |                     |       | 平       | <u>Т</u> Щ | νπ           | <i>⁴</i> ¬ |
| 上限,下限警報                               |                     |       |         |            |              |            |
| ポンプ 起動接点+警報                           |                     |       |         |            |              |            |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                     |       |         | -          | 1            |            |
| 細目                                    | 摘    要              | 単 位   | 単       | 価          | 備            | 考          |
| 乾燥砂 取付                                |                     | m3    | 1       | 0, 400     | 施工 MO-741440 |            |
|                                       |                     |       |         |            |              |            |
| 注油口(ストレーナ付)取                          | 付                   |       |         | 個          | 施工 MO-741450 |            |
|                                       |                     |       | 単       | 価          | 備            | 考          |
| 50A                                   |                     |       | 5, 470  |            |              |            |
| 65A                                   |                     |       | 6, 840  |            |              |            |
| 80A                                   |                     |       | 8, 210  |            |              |            |
| 注油口                                   |                     |       |         | 個          | 施工 MO-741411 |            |
|                                       |                     |       | 単       | 価          | 備            | 考          |
| 65A                                   |                     |       |         |            |              |            |
| 80A                                   |                     |       |         |            |              |            |
|                                       |                     |       |         |            |              |            |
| 吸油逆止弁 取付                              |                     |       |         | 個          | 施工 MO-741419 |            |
|                                       |                     |       | 単       | 価          | 備            | 考          |
| 25A                                   |                     |       | 3, 420  |            | 1            |            |
| 32A                                   |                     |       | 3, 760  |            |              |            |
| 40A                                   |                     |       | 4, 440  |            |              |            |
| 50A                                   |                     |       | 5, 470  |            |              |            |
| 吸油逆止弁                                 |                     |       |         |            | 施工 MO-741413 |            |
|                                       |                     |       |         | 個          |              |            |
|                                       |                     |       | 単       | 価          | 備            | 考          |
| 25A                                   |                     |       |         |            |              |            |
| 32A                                   |                     |       |         |            |              |            |
| 40A                                   |                     |       |         |            |              |            |
| 50A                                   |                     |       |         |            |              |            |
|                                       |                     |       |         |            |              |            |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/ボイラー及び付属機器調 | 受備/地下オイル                              | レタンク用イ      | 付属品 |                |                |
|-----------------------------|---------------------------------------|-------------|-----|----------------|----------------|
| 通気金物(ストレーナ付)取付              |                                       |             | 個   | 施工 MO-741424   |                |
|                             | <br>単                                 | 価           | IEI | 備              | <br>考          |
| 32A                         | 3, 7                                  |             |     | V114           |                |
| 40A                         | 4, 4                                  |             |     |                |                |
| 50A                         | 5, 4                                  |             |     |                |                |
|                             | ,                                     |             |     |                |                |
| 油用通気金物                      |                                       |             | 個   | 施工 MO-741414   |                |
|                             | 単                                     | 価           |     | 備              | 考              |
| 32A                         |                                       |             |     |                |                |
| 40A                         |                                       |             |     |                |                |
| 50A                         |                                       |             |     |                |                |
| 漏えい検査管口(除水口)取付              |                                       |             |     | 施工 MO-741425   |                |
| MATCA                       |                                       |             | 個   | леда мо (11120 |                |
|                             | ————————————————————————————————————— |             | ı.— | 備              | <br>考          |
| 32A                         | 3, 7                                  |             |     | VIII           |                |
| 漏えい検査管口                     |                                       |             |     | 施工 MO-741415   |                |
|                             |                                       |             | 個   |                |                |
|                             | 単                                     | 価           |     | 備              | 考              |
| 32A                         |                                       |             |     |                |                |
|                             |                                       |             |     |                |                |
| 除水口                         |                                       |             | 個   | 施工 MO-741417   |                |
|                             | <br>単                                 | 細           | Ш   | 備              | <br>考          |
| 40A                         | - 単                                   | 価           |     | <u>1</u> 1/⊞   | <del>/</del> 5 |
| 機械設備工事/空気調和設備工事/冷凍機設備/チリングコ |                                       | <del></del> |     |                |                |
| チリングユニット据付                  |                                       |             | 基   | 施工 MO-745131   |                |
|                             | 単                                     |             | 巫   | 備              | <br>考          |
| 3.75kW以下(電動機出力)             |                                       | 000         |     | <b>1</b> // Ψ  | 77             |
| 5.5 kW以下(電動機出力)             |                                       | 600         |     | +              |                |
| 11.0 kW以下(電動機出力)            | 107,                                  |             |     | +              |                |
| 22.0 kW以下(電動機出力)            | 107,                                  |             |     | 1              |                |
| 37.0 kW以下(電動機出力)            |                                       |             |     | +              |                |
|                             | 246,                                  |             |     |                |                |
| 60.0 kW以下(電動機出力)            | 292,                                  |             |     | +              |                |
| 75.0 kW以下(電動機出力)            | 431,                                  |             |     | +              |                |
| 90.0 kW以下(電動機出力)            | 446,                                  | UUU         |     |                |                |
|                             |                                       |             |     |                |                |

627.0kW以下

#### 機械設備工事/空気調和設備工事/冷凍機設備/空気熱源ヒートポンプユニット 空気熱源ヒートポンプユニット 据付 施工 MO-745133 基 備 2.2 kW以下(電動機出力) 63,900 3.75kW以下(電動機出力) 79,000 5.5 kW以下(電動機出力) 106,000 7.5 kW以下(電動機出力) 118,000 11.0 kW以下(電動機出力) 175,000 15.0 kW以下(電動機出力) 182,000 22.0 kW以下(電動機出力) 229,000 33.0 kW以下(電動機出力) 352,000 37.0 kW以下(電動機出力) 372,000 機械設備工事/空気調和設備工事/冷凍機設備/吸収冷温水機 吸収冷温水機据付 施工 MO-745142 基 単 価 備 考 70kW以下 214,000 105kW以下 288,000 140kW以下 362,000 176kW以下 436,000 621,000 264kW以下 352kW以下 806,000 440kW以下 880,000 528kW以下 1,040,000 598kW以下 1, 170, 000 721kW以下 1, 400, 000 897kW以下 1,730,000 1,056kW以下 2,030,000 機械設備工事/空気調和設備工事/冷凍機設備/冷却塔 冷却塔据付 施工 MO-745151 基 単 備 20.9kW以下 40, 300 31.4kW以下 43, 400 41.8kW以下 44,800 62.7kW以下 51,600 83.7kW以下 54, 400 104.0kW以下 58, 500 125.0kW以下 66,700 167.0kW以下 86, 200 209.0kW以下 100,000 113,000 251.0kW以下 334.0kW以下 152,000 418.0kW以下 211,000 523.0kW以下 235,000

302,000

## 機械設備工事/空気調和設備工事/冷凍機設備/薬液注入装置

| 細目      |   | 摘 | 要 | 単 位 | 単 | 価     | 備            | 考 | • |
|---------|---|---|---|-----|---|-------|--------------|---|---|
| 薬液注入装置据 | 付 |   |   |     |   |       | 施工 MO-637201 |   |   |
|         |   |   |   | 4   | 1 | 1 900 |              |   |   |

## 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/パッケージ形空気調和機

パッケージ形空気調和機(直吹き・ダクト接続)据付

施工 MO-745173

台

|           | 屋区       | 勺機       | 屋外機     |         |          |
|-----------|----------|----------|---------|---------|----------|
|           | 床置き      |          | 床置      | 天井吊り    |          |
|           | 防振基礎無し   | 防振基礎有り   | 防振基礎無し  | 防振基礎有り  | ı        |
| 12. 5kW以下 | 32, 500  | 39, 000  | 11,600  | 13, 900 | 23, 200  |
| 18.0kW以下  | 44, 400  | 53, 300  | 17, 700 | 21, 300 | 35, 500  |
| 25. 0kW以下 | 54, 400  | 65, 200  | 22, 200 | 26, 600 | 44, 400  |
| 35. 5kW以下 | 88, 600  | 106, 000 | 38, 300 | 45, 900 | 76, 600  |
| 50.0kW以下  | 109, 000 | 131,000  | 39,000  | 46, 800 | 78, 000  |
| 56.0kW以下  | 119, 000 | 143, 000 | 44, 100 | 52, 900 | 88, 200  |
| 71. 0kW以下 | 151, 000 | 182,000  | 62, 200 | 74, 700 | 124, 000 |

#### パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付

施工 MO-745177

|          |         | 屋区      | 内機      |         | 屋外機      |          |          |  |
|----------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|--|
|          | 天井吊り    | 壁掛け     | 床置      | 置き      | 天井吊り     | 床置       | 置き       |  |
|          | _       | -       | 防振基礎無し  | 防振基礎有り  | _        | 防振基礎無し   | 防振基礎有り   |  |
| 2.8kW以下  | 14, 000 | _       | 5, 130  | 6, 160  | 30, 800  | 15, 400  | 18, 400  |  |
| 3.2kW以下  | 17, 100 | 9, 240  | 5, 130  | 6, 160  | 37, 600  | 18, 800  | 22, 500  |  |
| 4.0kW以下  | 17, 400 | 9, 240  | 6, 160  | 7, 390  | 39, 600  | 19, 800  | 23, 800  |  |
| 4.5kW以下  | 17, 700 | 9, 240  | 10, 200 | 12, 300 | 42, 400  | 21, 200  | 25, 400  |  |
| 5.0kW以下  | 17, 700 | 9, 240  | 10, 200 | 12, 300 | 45, 100  | 22, 500  | 27, 100  |  |
| 5.6kW以下  | 18, 100 | 10, 200 | 10,600  | 12, 700 | 52, 700  | 26, 300  | 31,600   |  |
| 6.3kW以下  | 18, 100 | 10, 200 | 12, 300 | 14, 700 | 54, 700  | 27, 300  | 32, 800  |  |
| 7.1kW以下  | 18, 100 | 10,600  | 12, 300 | 14, 700 | 56, 800  | 28, 400  | 34, 000  |  |
| 8.0kW以下  | 21, 500 | 11, 200 | 14, 300 | 17, 200 | 67, 000  | 33, 500  | 40, 200  |  |
| 10.0kW以下 | 27, 700 | 14, 300 | 17, 100 | 20, 500 | 74, 600  | 37, 300  | 44, 700  |  |
| 12.5kW以下 | 27, 700 | 18,800  | 17, 400 | 20, 900 | 84, 800  | 42, 400  | 50, 900  |  |
| 14.0kW以下 | 28, 000 | 20, 500 | 17, 400 | 20, 900 | 87, 600  | 43, 800  | 52, 500  |  |
| 20.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 156, 000 | 78, 300  | 94, 000  |  |
| 25.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 175, 000 | 87, 600  | 105, 000 |  |
| 28.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 194, 000 | 97, 100  | 116, 000 |  |
| 33.5kW以下 | _       | _       | _       | _       | 229, 000 | 114, 000 | 137, 000 |  |
| 40.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 272, 000 | 136, 000 | 163, 000 |  |
| 45.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 304, 000 | 152, 000 | 182, 000 |  |
| 50.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 337, 000 | 168, 000 | 202, 000 |  |
| 56.0kW以下 | _       |         | _       | _       | 376, 000 | 188, 000 | 225, 000 |  |
| 63.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 421,000  | 210,000  | 252, 000 |  |
| 80.0kW以下 | _       | _       | _       | _       | 531,000  | 265, 000 | 319,000  |  |

#### 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機

ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機据付

施工 MO-745168

台

|           | 屋外機      |          |  |  |
|-----------|----------|----------|--|--|
|           | 防振基礎無し   | 防振基礎有り   |  |  |
| 28. 0kW以下 | 92, 400  | 110, 000 |  |  |
| 35. 5kW以下 | 119, 000 | 143, 000 |  |  |
| 45. 0kW以下 | 191, 000 | 229, 000 |  |  |
| 56. 0kW以下 | 239, 000 | 287, 000 |  |  |
| 71.0kW以下  | 260, 000 | 312,000  |  |  |
| 85. 0kW以下 | 308, 000 | 369, 000 |  |  |

#### 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/水冷式パッケージ形空気調和機

水冷式パッケージ形空気調和機 据付

施工 MO-745162

台

|           | 床置形      | 天井吊形     |  |
|-----------|----------|----------|--|
| 0.4kW以下   | 39, 300  | 78, 700  |  |
| 2. 5kW以下  | 39, 300  | 78, 700  |  |
| 5. 0kW以下  | 51, 600  | 103, 000 |  |
| 9.0kW以下   | 53, 000  | 106, 000 |  |
| 14.0kW以下  | 64, 600  | 129, 000 |  |
| 22. 4kW以下 | 74, 900  | 149, 000 |  |
| 28. 0kW以下 | 83, 500  | 167, 000 |  |
| 45. 0kW以下 | 108, 000 | 217, 000 |  |
| 56.0kW以下  | 124, 000 | 248, 000 |  |
| 71.0kW以下  | 183, 000 | 366, 000 |  |
| 90.0kW以下  | 200, 000 | 401,000  |  |
| 112.0kW以下 | 285, 000 | 570, 000 |  |

### 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/ルームエアコンディショナー

ルームエアコンディショナー(ウインド形)据付

施工 MO-745176

|          | 単 価     | 備考 |
|----------|---------|----|
| 1.8kW以下  | 11, 600 |    |
| 2. 2kW以下 | 22, 200 |    |
| 3.6kW以下  | 29, 400 |    |
| 4. 5kW以下 | 32, 500 |    |

## 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/ルームエアコンディショナー

ルームエアコンデ゛ィショナー[セパレート形(圧縮機屋外形)]据付

施工 MO-745175

|          | 屋内機    |        | 屋外機     |         |  |
|----------|--------|--------|---------|---------|--|
|          | 壁掛け    | 床置き    | 床置き     | 天井吊り    |  |
| 1.8kW以下  | 3, 420 | _      | 9, 920  | 19, 800 |  |
| 2. 5kW以下 | 3, 420 | 5, 810 | 10, 200 | 20, 500 |  |
| 3. 6kW以下 | 4, 100 | 5, 810 | 12,600  | 25, 300 |  |
| 4. 0kW以下 | 4, 790 | 6, 160 | 15, 400 | 30, 800 |  |
| 4. 5kW以下 | 7, 520 | 9, 580 | 21,500  | 43, 100 |  |
| 6. 3kW以下 | 9, 580 | _      | 25, 600 | 51, 300 |  |

# R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/ファンコイルユニット ファンコイルユニット 据付 施工 MO-745291 台 単 備 床置形 420m3/h以上 27,000 560m3/h以上 29,700 1,120m3/h以上 32,500 天井吊り形 420m3/h以上 40,700 560m3/h以上 44,800 1,120m3/h以上 48,900 ローボイ形 360m3/h以上 27,000 480m3/h以上 29,700 960m3/h以上 32, 500 カセット形 480m3/h以上 42, 700 640m3/h以上 46,500 1,280m3/h以上 52, 300

|                   | 施工 MO-745171           |
|-------------------|------------------------|
| <u>台</u><br>単 価   | 備考                     |
| 159, 000          | UH 75                  |
| 174, 000          |                        |
| 262, 000          |                        |
| 321, 000          |                        |
| 343, 000          |                        |
| 415, 000          |                        |
| 526, 000          |                        |
| 713, 000          |                        |
| 台_<br>方振基礎無し      | 施工 M0-745178<br>防振基礎有り |
| 力振基礎無し<br>58, 100 |                        |
| 70, 100           | 69, 800<br>84, 100     |
| 82, 400           | 98, 900                |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |
|                   |                        |

| 回転形全熱交換器据付                   |                      | 施工 MO-       | 745221               |  |
|------------------------------|----------------------|--------------|----------------------|--|
|                              | + W W                | <u>台</u><br> | <b></b>              |  |
| 600. 9 /1 N T                | 床置形                  |              | 天井吊形                 |  |
| 600m3/h以下                    | 23, 200              |              | 46, 500              |  |
| 1,500m3/h以下                  | 33, 800              |              | 67, 700              |  |
| 2,400m3/h以下                  | 41,700               |              | 83, 500              |  |
| 3,900m3/h以下                  | 57, 100              |              | 114, 000             |  |
| 5,400m3/h以下                  | 72, 500              |              | 145, 000             |  |
| 7,500m3/h以下                  | 92, 400              |              | 184, 000             |  |
| 11,400m3/h以下<br>16,200m3/h以下 | 131, 000<br>200, 000 |              | 262, 000<br>401, 000 |  |
|                              |                      |              |                      |  |
| 静止形全熱交換器据付                   |                      | 施工 MO-'      | 745222               |  |
|                              | 床置形                  | <u> </u>     | 天井吊形                 |  |
| 1,000m3/h以下                  | 42, 000              |              | 84, 100              |  |
| 2,000m3/h以下                  | 51, 300              |              | 102, 000             |  |
| 3,000m3/h以下                  | 61, 200              |              | 122, 000             |  |
| 4,000m3/h以下                  | 69, 800              |              | 139, 000             |  |
| 5,000m3/h以下                  | 81, 700              |              | 163, 000             |  |
| 7,500m3/h以下                  | 104, 000             |              | 209, 000             |  |
| 10,000m3/h以下                 | 123, 000             |              | 246, 000             |  |
| 15,000m3/h以下                 | 178, 000             |              | 357, 000             |  |
| 20,000m3/h以下                 | 215, 000             |              | 431,000              |  |
| 25,000m3/h以下                 | 271, 000             |              | 542, 000             |  |
| 全熱交換エット据付                    |                      | 施工 MO-'      | 745223               |  |
|                              | 床置形                  | 天井吊形         | カセット形                |  |
| 100m3/h以下                    | 34, 500              | 69, 100      | _                    |  |
| 300m3/h以下                    | 42, 700              | 85, 500      | _                    |  |
| 500m3/h以下                    | 49, 200              | 98, 500      | 14, 000              |  |
| 750m3/h以下                    | _                    | _            | 17, 700              |  |
| 1,000m3/h以下                  | 67, 700              | 135, 000     | 18, 100              |  |
| 2,000m3/h以下                  | 104, 000             | 209, 000     | _                    |  |
| 4,000m3/h以下                  | 169, 000             | 338, 000     | _                    |  |
| 6,000m3/h以下                  | 234, 000             | 468, 000     | _                    |  |
| 10,000m3/h以下                 | 382, 000             | 764, 000     | _                    |  |
| 15,000m3/h以下                 | 530, 000             | 1,060,000    | _                    |  |

| 電気集じん器据付  |   | 施工 MO-745213      |   |
|---|---|-------------------|---|
|   | 台   |                   |   |
|   | 単価  | 備                 | 考 |
| 167m3/min以下   | 59, 200   |                   |   |
| 250m3/min以下   | 75, 600   |                   |   |
| 333m3/min以下   | 84, 100   |                   |   |
| 500m3/min以下   | 104, 000  |                   |   |
| 667m3/min以下   | 121,000   |                   |   |
| 1,000m3/min以下   | 173, 000  |                   |   |
| 1,667m3/min以下   | 260, 000  |                   |   |
| パネル形ェアフィルター据付   |   | 施工 MO-745214      |   |
|   | 台   |                   |   |
|   | 単 価   | 備                 | 考 |
| 500×500× 25t  | 1,710   |                   |   |
| 500×500× 50t  | 2,050   |                   |   |
|   |   |                   |   |
|   |   | W                 |   |
| 折込み形エアフィルター据付   | 台   | 施工 MO-745215      |   |
|   | 台<br>単 価<br>3,420   | 施工 MO-745215<br>備 | 考 |
| 折込み形ェアフィルター据付<br>610×610<br>自動巻取形ェアフィルター据付  | 単 価<br>3,420  |                   | 考 |
| 610×610   | 単 価<br>3,420<br>台   | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 610×610<br>自動巻取形エアフィルター据付   | 単 価<br>3,420<br>台<br>単 価  | 備                 | 考 |
| 610×610<br>自動巻取形エアフィルター据付<br>150m3/min以下  | 単 価<br>3,420<br>台<br>単 価<br>46,200  | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付<br>150m3/min以下<br>175m3/min以下  | 単 価<br>3,420<br>台<br>単 価<br>46,200<br>47,200  | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 610×610<br>自動巻取形エアフィルター据付<br>150m3/min以下<br>175m3/min以下<br>200m3/min以下  | 単 価<br>3,420<br>台<br>単 価<br>46,200<br>47,200<br>48,200  | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付<br>150m3/min以下<br>175m3/min以下<br>200m3/min以下<br>225m3/min以下  | 単 価<br>3,420  | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形ェアフィルター据付  150m3/min以下  175m3/min以下  200m3/min以下  225m3/min以下  250m3/min以下   | 単 価<br>3,420<br>単 価<br>46,200<br>47,200<br>48,200<br>48,900<br>49,600   | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下  175m3/min以下  200m3/min以下  225m3/min以下  250m3/min以下  250m3/min以下  | 単 価<br>3,420<br>単 価<br>46,200<br>47,200<br>48,200<br>48,900<br>48,900<br>49,600<br>50,600   | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下  175m3/min以下  200m3/min以下  225m3/min以下  250m3/min以下  275m3/min以下  300m3/min以下   | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,900 48,900 49,600 50,600 51,600  | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下  150m3/min以下  200m3/min以下  225m3/min以下  250m3/min以下  250m3/min以下  300m3/min以下  300m3/min以下  | 単 価<br>3,420<br>単 価<br>46,200<br>47,200<br>48,200<br>48,900<br>49,600<br>50,600<br>51,600<br>52,700                                     | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下  175m3/min以下  200m3/min以下  225m3/min以下  250m3/min以下  275m3/min以下  300m3/min以下  325m3/min以下  325m3/min以下  350m3/min以下  | 単 価<br>3,420<br>単 価<br>46,200<br>47,200<br>48,200<br>48,900<br>49,600<br>50,600<br>51,600<br>52,700<br>53,700                           | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下 175m3/min以下 200m3/min以下 225m3/min以下 250m3/min以下 275m3/min以下 300m3/min以下 350m3/min以下 350m3/min以下 375m3/min以下   | 単 価 3,420    単 価   46,200   47,200   48,200   48,200   48,900   49,600   50,600   51,600   52,700   53,700   54,400                     | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下  175m3/min以下  200m3/min以下  225m3/min以下  250m3/min以下  275m3/min以下  300m3/min以下  325m3/min以下  350m3/min以下  375m3/min以下  400m3/min以下                                       | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,200 48,900 49,600 50,600 51,600 51,600 52,700 53,700 54,400 55,100                             | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下 175m3/min以下 200m3/min以下 225m3/min以下 225m3/min以下 250m3/min以下 300m3/min以下 300m3/min以下 375m3/min以下 375m3/min以下 400m3/min以下   | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,200 48,900 49,600 50,600 51,600 51,600 52,700 53,700 54,400 55,100 56,400                      | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形ェアフィルター据付  150m3/min以下  150m3/min以下  175m3/min以下  200m3/min以下  225m3/min以下  250m3/min以下  275m3/min以下  300m3/min以下  325m3/min以下  350m3/min以下  450m3/min以下  450m3/min以下                          | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,900 48,900 49,600 50,600 51,600 51,600 52,700 53,700 54,400 55,100 56,400 73,500               | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形エアフィルター据付  150m3/min以下 175m3/min以下 200m3/min以下 200m3/min以下 225m3/min以下 255m3/min以下 275m3/min以下 300m3/min以下 375m3/min以下 375m3/min以下 400m3/min以下 450m3/min以下 500m3/min以下                         | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,900 48,900 49,600 50,600 51,600 52,700 53,700 54,400 55,100 56,400 73,500 75,600               | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形ェアフィルター据付  150m3/min以下 175m3/min以下 200m3/min以下 200m3/min以下 225m3/min以下 255m3/min以下 275m3/min以下 300m3/min以下 300m3/min以下 300m3/min以下 355m3/min以下 450m3/min以下 550m3/min以下 550m3/min以下             | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,900 49,600 50,600 51,600 52,700 53,700 53,700 54,400 55,100 56,400 73,500 75,600 77,300        | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形ェアフィルター据付  150m3/min以下 175m3/min以下 200m3/min以下 225m3/min以下 225m3/min以下 250m3/min以下 300m3/min以下 300m3/min以下 305m3/min以下 350m3/min以下 375m3/min以下 400m3/min以下 500m3/min以下 500m3/min以下 500m3/min以下 | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,900 49,600 50,600 51,600 51,600 52,700 53,700 54,400 55,100 56,400 73,500 75,600 77,300 78,300 | 備<br>施工 MO-745211 |   |
| 自動巻取形ェアフィルター据付  150m3/min以下 175m3/min以下 200m3/min以下 200m3/min以下 225m3/min以下 255m3/min以下 275m3/min以下 300m3/min以下 300m3/min以下 300m3/min以下 355m3/min以下 450m3/min以下 550m3/min以下 550m3/min以下             | 単 価 3,420    単 価 46,200 47,200 48,200 48,900 49,600 50,600 51,600 52,700 53,700 53,700 54,400 55,100 56,400 73,500 75,600 77,300        | 備<br>施工 MO-745211 |   |

## 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/送風機

送風機(片吸込)据付 施工 MO-745231

台

|            | 床置形 標準基礎 | 天井吊形 標準基礎 | 床置形 防振基礎 | 天井吊形 防振基礎 |
|------------|----------|-----------|----------|-----------|
| No.1 1/4以下 | 29, 000  | 58, 100   | 34, 900  | 63, 900   |
| No.1 1/2以下 | 34, 200  | 68, 400   | 41,000   | 75, 200   |
| No.2 以下    | 42,000   | 84, 100   | 50, 500  | 92, 600   |
| No.2 1/2以下 | 47, 900  | 95, 800   | 57, 400  | 105, 000  |
| No.3 以下    | 55, 400  | 110, 000  | 66, 500  | 121,000   |
| No.3 1/2以下 | 69, 100  | 138, 000  | 82, 900  | 152, 000  |
| No.4 以下    | 79, 000  | 158, 000  | 94, 800  | 173, 000  |
| No.4 1/2以下 | 86, 500  | 173, 000  | 103, 000 | 190, 000  |
| No.5 以下    | 105, 000 | 210, 000  | 126, 000 | 231, 000  |
| No.5 1/2以下 | 115,000  | 230, 000  | 138, 000 | 253, 000  |
| No.6 以下    | 132,000  | 265, 000  | 159, 000 | 292, 000  |
| No.7 以下    | 214,000  | 428, 000  | 257, 000 | 471,000   |
| No.8 以下    | 250, 000 | 500, 000  | 300, 000 | 550, 000  |
| No.9 以下    | 317, 000 | 635, 000  | 381,000  | 698, 000  |
| No.10 以下   | 387,000  | 774, 000  | 464, 000 | 851,000   |

送風機(両吸込)据付 施工 M0-745232

|            |          |             | Н        |             |
|------------|----------|-------------|----------|-------------|
|            | 床置形 標準基礎 | 天井吊形 標準基礎   | 床置形 防振基礎 | 天井吊形 防振基礎   |
| No.2 以下    | 54, 400  | 108, 000    | 65, 200  | 119, 000    |
| No.2 1/2以下 | 62, 600  | 125, 000    | 75, 100  | 137, 000    |
| No.3 以下    | 74, 600  | 149, 000    | 89, 500  | 164, 000    |
| No.3 1/2以下 | 87, 200  | 174, 000    | 104, 000 | 191, 000    |
| No.4 以下    | 109, 000 | 219, 000    | 131,000  | 240, 000    |
| No.4 1/2以下 | 122, 000 | 245, 000    | 147, 000 | 269, 000    |
| No.5 以下    | 146, 000 | 293, 000    | 176, 000 | 323, 000    |
| No.5 1/2以下 | 165, 000 | 330, 000    | 198, 000 | 363, 000    |
| No.6 以下    | 189, 000 | 379, 000    | 227, 000 | 417, 000    |
| No.7 以下    | 343, 000 | 687, 000    | 412, 000 | 755, 000    |
| No.8 以下    | 391,000  | 783, 000    | 469, 000 | 861, 000    |
| No.9 以下    | 524, 000 | 1, 040, 000 | 629, 000 | 1, 150, 000 |
| No.10 以下   | 632, 000 | 1, 260, 000 | 758, 000 | 1, 390, 000 |

| 排煙機(片吸込)据付   |  | 施工 MO-745251   |
|--|--|--|
|  | 台  |  |
|  | 床置形 標準基礎   | 天井吊形 標準基礎  |
| No.1 1/4以下   | 29, 000  | 58, 100  |
| Jo.1 1/2以下   | 34, 200  | 68, 400  |
| 6.2 以下   | 42,000   | 84, 100  |
| Io.2 1/2以下   | 47, 900  | 95, 800  |
| 6.3 以下   | 55, 400  | 110, 000   |
| 6.3 1/2以下  | 69, 100  | 138, 000   |
| [0.4 以下  | 79,000   | 158, 000   |
| 6.4 1/2以下  | 86, 500  | 173, 000   |
| 6.5 以下   | 105, 000   | 210, 000   |
| 0.5 1/2以下  | 115, 000   | 230, 000   |
| lo.6 以下  | 132,000  | 265, 000   |
| 6.7 以下   | 214, 000   | 428, 000   |
| 6.8 以下   | 250, 000   | 500, 000   |
| 6.9 以下   | 317, 000   | 635, 000   |
| 6.10 以下  | 387, 000   | 774, 000   |
|  | 大置形 標準基礎 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·           | 天井吊形 標準基礎  |
| 6.2 以下   | 54, 400  | 108,000  |
| 0.2 1/2以下  | 62, 600  | 125, 000   |
| a3 以下  | 74, 600  | 149, 000   |
| .3 1/2以下   | 87, 200  | 174, 000   |
| 0.4 以下   | 109, 000   | 219, 000   |
| 0.4 1/2以下  | 122, 000   | 245, 000   |
| /> -   | 146, 000   | 293, 000   |
| o.5 以下   |  |  |
|  | 165,000  |  |
| o.5 1/2以下  | 165, 000<br>189, 000                                     | 330, 000   |
| a5 1/2以下<br>a6 以下                                      | 189, 000   | 330, 000<br>379, 000   |
| lo.5 1/2以下<br>lo.6 以下<br>lo.7 以下                       | 189, 000<br>343, 000                                     | 330, 000<br>379, 000<br>687, 000   |
| 6.5 1/2以下<br>6.6 以下<br>6.7 以下<br>6.8 以下                | 189, 000<br>343, 000<br>391, 000                         | 330, 000<br>379, 000<br>687, 000<br>783, 000                               |
| 0.5 1/2以下<br>0.6 以下<br>0.7 以下<br>0.8 以下<br>0.9 以下      | 189, 000<br>343, 000                                     | 330, 000<br>379, 000<br>687, 000   |
| 6.5 1/2以下<br>6.6 以下<br>6.7 以下<br>6.8 以下<br>6.9 以下      | 189, 000<br>343, 000<br>391, 000<br>524, 000             | 330, 000<br>379, 000<br>687, 000<br>783, 000<br>1, 040, 000                |
| ko.5 1/2以下<br>ko.6 以下<br>ko.7 以下<br>ko.8 以下<br>ko.9 以下 | 189, 000<br>343, 000<br>391, 000<br>524, 000<br>632, 000 | 330, 000<br>379, 000<br>687, 000<br>783, 000<br>1, 040, 000                |
| No.5 1/2以下<br>No.6 以下<br>No.7 以下<br>No.8 以下<br>No.9 以下 | 189,000<br>343,000<br>391,000<br>524,000<br>632,000      | 330,000<br>379,000<br>687,000<br>783,000<br>1,040,000<br>1,260,000         |
| No.5 1/2以下<br>No.6 以下<br>No.7 以下<br>No.8 以下<br>No.9 以下 | 189,000<br>343,000<br>391,000<br>524,000<br>632,000      | 330, 000<br>379, 000<br>687, 000<br>783, 000<br>1, 040, 000<br>1, 260, 000 |

| 換気扇   |                                 |   | 施工 MO-741281 |          |
|---|---------------------------------|---|--------------|----------|
|   |                                 | 台   |              |          |
|   |                                 | 一般形   |              | 給排兼用刑    |
|   | 自動式シャッター                        | 連動式シャッター                                    | 電気式シャッター     | 連動式シャッタ  |
| 150 φ   | _                               |   | _            | _        |
| 200 φ   |                                 |   |              |          |
| 250 φ   |                                 |   |              |          |
| 300 φ   |                                 |   |              |          |
|   |                                 |   |              |          |
| 換気扇 据付  |                                 |   | 施工 MO-745281 |          |
|   | 単                               | 台<br>価                                      | 備            | <br>考    |
| 150φ以下  |                                 | 300   | νm           | <u> </u> |
| 200 φ以下   |                                 | 300   |              |          |
| 250 φ以下   |                                 | 400   |              |          |
| 300 φ以下   |                                 | 400   |              |          |
| 400 φ以下   |                                 | 800   |              |          |
| 500 φ以下   | <u> </u>                        | 200   | 1            |          |
| 天井埋込形   |                                 | 100   |              |          |
|   | 単                               | <u>台</u><br>価                               | 備            | 考        |
|   |                                 |   | 1            |          |
| 200 φ   |                                 |   |              |          |
| 250 φ   |                                 |   |              |          |
| 250 φ<br>300 φ  |                                 |   |              |          |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ   |                                 |   |              |          |
| 200 φ<br>250 φ<br>300 φ<br>350 φ  |                                 |   |              |          |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ   |                                 |   |              |          |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ  |                                 |   |              |          |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ   |                                 |   | 施工 MO-745282 |          |
| 250 φ 300 φ 350 φ 400 φ 450 φ   | <ul><li>財</li></ul>             | ■<br>■<br>■<br>■<br>●                       |              | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ  | 単<br>13,                        | 価   | 施工 M0-745282 | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ<br>圧力扇 据付  | 13,                             |   |              | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ<br>圧力扇 据付<br>200 φ 以下<br>250 φ 以下                              | 13,<br>15,                      | 価<br>300                                    |              | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ<br>圧力扇 据付<br>200 φ以下<br>250 φ以下                                | 13,<br>15,<br>18,               | 価<br>300<br>400                             |              | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ<br>圧力扇 据付<br>200 φ 以下<br>250 φ 以下<br>300 φ 以下                  | 13,<br>15,<br>18,<br>19,        | 価<br>300<br>400<br>400<br>800               |              | 考        |
| 250 φ 300 φ 350 φ 400 φ 450 φ   | 13,<br>15,<br>18,<br>19,<br>21, | 価<br>300<br>400<br>400                      |              | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ<br>圧力扇 据付<br>200 φ 以下<br>250 φ 以下<br>300 φ 以下<br>400 φ 以下      | 13,<br>15,<br>18,<br>19,<br>21, | 価<br>300<br>400<br>400<br>800<br>200        |              | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ<br>圧力扇 据付<br>200 φ 以下<br>250 φ 以下<br>300 φ 以下<br>400 φ 以下      | 13,<br>15,<br>18,<br>19,<br>21, | 価<br>300<br>400<br>400<br>800<br>200<br>100 |              | 考        |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>400 φ<br>450 φ<br>500 φ<br>圧力扇 据付<br>200 φ以下<br>250 φ以下<br>300 φ以下<br>500 φ以下<br>天井埋込形 | 13,<br>15,<br>18,<br>19,<br>21, | 価<br>300<br>400<br>400<br>800<br>200        | 備            | 考        |

| 鉄製柱形放熱器据付                      |         | 施工 MO-7 | 45185   |
|--------------------------------|---------|---------|---------|
| 2 (2C   12/17 /2/11) HE DE [ ] |         | 組       | 10100   |
|                                | 床 置     | 壁 掛     | 天 井     |
|                                | 33, 100 | 53,000  | _       |
| 新以上                            | 42, 700 | 73, 200 | _       |
| 節以下                            | _       | _       | 66, 300 |
| 失製柱形放熱器据付(4節以上の1節増し加算)         |         | 施工 MO-7 | 45195   |
|                                |         | 節       |         |
|                                | 単       | E 1     | 備考      |
| ‡                              | 8, 890  |         |         |
|                                |         |         |         |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/空気調和設備/放  | :熱器及び  | に 同付属品 しょうしん かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かい |        |                |
|---------------------------|--|--|--------|----------------|
| 鋳鉄製壁掛放熱器据付                |  |  |        | 施工 MO-745189   |
|                           |  |  | 組      | b 10           |
| 9無川下                      | +  |  |        | 掛 700          |
| 3節以下                      |  |  | 42     | , 700          |
|                           |  |  |        |                |
| 鋳鉄製壁掛放熱器据付(4節以上の1節増し加算)   |  |  |        | 施工 MO-745199   |
|                           |  |  | 節      |                |
|                           |  | 単  | 価      | 備考             |
| 壁掛                        | <u> </u>   | 6, 500   |        |                |
|                           |  |  |        |                |
| コンベクター 据付                 |  |  | 60     | 施工 MO-745183   |
|                           |  |  | 組      | /++ + <b>r</b> |
| 1 F + 2##                 | +  | 単  | 価      | 備 考            |
| 1.5m未満<br>1.5m以上          | +  | 36, 600<br>43, 400                                 |        |                |
| 1. 3回火上                   |  | 43, 400  |        | <u> </u>       |
|                           |  |  |        |                |
| ファンコンへ゛クター 据付             |  |  | ÁÐ.    | 施工 MO-745182   |
|                           | т  | ).V  | 組      | /#: +7         |
| 1.5m未満                    | +  | 単<br>43,900  | 価      | 備考             |
| 1.5m以上                    |  | 52, 100  |        |                |
| 1. 加火工                    | 1  | 52, 100  |        | <u> </u>       |
|                           |  |  |        |                |
|                           |  |  |        |                |
| ベースボードヒーター据付              |  |  |        | 施工 MO-745184   |
|                           |  |  | 組      |                |
|                           |  | 単  | 価      | 備考             |
| 1段2m未満                    |  | 46, 200  |        |                |
| 1段2m以上                    |  | 59, 800  |        |                |
|                           |  |  |        |                |
|                           |  |  |        |                |
| 蒸気用給湿器据付                  |  |  |        | 施工 MO-745180   |
| <b>徐</b> 双用和 <b>他</b> 奋拍打 |  |  | 個      | ル上 MO-143100   |
|                           |  | <br>単  | 価      | 備考             |
| スプレー式                     | <del>                                     </del> | 3, 420   | Іш     | Vm Vm          |
|                           |  | -,   |        |                |
|                           |  |  |        |                |
| 細 目 摘 要                   | 単 位  | 単  | 価      | 備考             |
| 放熱器弁 据付                   |  |  |        | 施工 MO-634690   |
|                           | 個  | ć  | 3, 420 |                |
|                           |  |  |        |                |
|                           |  |  |        |                |
|                           |  |  |        |                |
|                           |  |  |        |                |
|                           |  |  |        |                |

| A  | アング・ル形<br>          | 個    | 施工 MO-634694    ストレート形                               |  |
|--|---------------------|------|--|--|
| 20A  | アング・ル形<br>単<br>3,42 | 伍 20 | 施工 MO-634695  ストレート形  備 考 施工 MO-634699  施工 MO-634650 |  |
| 20A  | 単<br>3,42           | 伍 20 | ストレート形   |  |
| 25A 32A  | 単<br>3,42           | 伍 20 | ストレート形   |  |
| 水用放熱器弁   | 単<br>3,42           | 伍 20 | ストレート形   |  |
| 水用放熱器弁  15A 20A 25A  細 目 摘 要 単 位  放熱器トラップ 据付  個   放熱器トラップ 3 据付  15A 20A 25A                                  | 単<br>3,42           | 伍 20 | ストレート形   |  |
| 15A   20A   25A   単位   放熱器トラップ   据付   個   M 要   単位   放熱器トラップ   据付   個   M を                                  | 単<br>3,42           | 伍 20 | ストレート形   |  |
| 15A   20A   25A   単位   放熱器トラップ   据付   個   M 要   単位   放熱器トラップ   据付   個   M を                                  | 単<br>3,42           | 伍 20 | ストレート形   |  |
| 20A       25A         細目摘要単位       摘要         放熱器トラップ。据付       個         15A       20A         25A       25A | 単<br>3,42           | 伍 20 | 備 考<br>施工 M0-634699<br>施工 M0-634650                  |  |
| 20A       25A         細目摘要単位       摘要         枚熱器トラップ。据付       個         15A       20A         25A       25A | 単<br>3,42           | 20   | 備 考<br>施工 M0-634699<br>施工 M0-634650                  |  |
| 20A 25A  細 目 摘 要 単 位  枚熱器トラップ 括付  加  15A 20A 25A   | 3, 42               | 20   | 施工 MO-634699<br>施工 MO-634650                         |  |
| 25A  細 目 摘 要 単位  放熱器トラップ 据付  版熱器トラップ  15A  20A  25A  | 3, 42               | 20   | 施工 MO-634699<br>施工 MO-634650                         |  |
| 放熱器トラップ 据付   | 3, 42               | 20   | 施工 MO-634699<br>施工 MO-634650                         |  |
| 放熱器トラップ 据付   | 3, 42               | 20   | 施工 MO-634699<br>施工 MO-634650                         |  |
| 放熱器トラップ <sup>®</sup> 据付  | 3, 42               | 20   | 施工 MO-634699<br>施工 MO-634650                         |  |
| 放熱器トラップ  15A  20A  25A   |                     | 個    | 施工 MO-634650   |  |
| 放熱器トラップ <sup>®</sup> 15A  20A  25A   |                     | 個    |  |  |
| 15A<br>20A<br>25A  | 単                   |      |  |  |
| 20A<br>25A   | 単 価                 |      | 備考   |  |
| 20A<br>25A   | 里 他                 |      | 備 考  |  |
| 20A<br>25A   |                     |      |  |  |
| 25A  |                     |      |  |  |
|  |                     |      |  |  |
| パネルヒーター(床置形、壁掛形)据付   | _ <del></del>       |      |  |  |
| I  |                     | 台    | 施工 MO-745187   |  |
|  | 単 価                 |      | 備考   |  |
| 3. 5kW以下   | 18, 400             |      |  |  |
|  |                     |      |  |  |
| ファンヒーター(天井吊り形)据付   |                     | 台    | 施工 MO-745188   |  |
|  | 単価                  |      |  |  |
| 6kW以下  | 35, 900             |      | EIIV   |  |
| OkW以下  | 44, 100             |      |  |  |
|  | ,                   |      |  |  |
|  |                     |      |  |  |
|  |                     |      |  |  |

| R0710_営繕単価          | (機械・新営)        |           |         |              |
|---------------------|----------------|-----------|---------|--------------|
| 機械設備工事/             | 空気調和設備工事/空気調和影 | g備/加湿器    |         |              |
| 細 目                 | 摘    要         | 単 位       | 単 価     | 備考           |
| 天井カセット形<br>気化式加湿器据付 |                |           |         | 施工 MO-745191 |
| X/11式/加祉奋拓的         |                | 台         | 14, 000 |              |
| 機械設備工事/             | 空気調和設備工事/空気調和認 | は備/レンジフード |         |              |
| レンジフード据付            |                |           |         | 施工 MO-745101 |
|                     |                | 台         | 29,000  |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |
|                     |                |           |         |              |

| ウェサ゛ーカハ゛ー  |                     |                  |           |   |        | 施工 MO-741266 |       |
|--|---------------------|------------------|-----------|---|--------|--------------|-------|
|  |                     |                  |           |   | 個      |              |       |
|  |                     | 20㎝用             | 25cm      | 用   | 30cm用  | 40cm用        | 50cm用 |
| 鋼板製  |                     |                  |           |   |        | _            |       |
| 樹脂製  |                     |                  |           |   |        | _            |       |
| アバ製  |                     |                  |           |   |        |              |       |
| ステンレス製   |                     |                  |           |   |        |              |       |
|  |                     |                  |           |   |        |              |       |
|  |                     |                  |           |   |        |              |       |
| 機械設備工事/空気調   | 周和設備工事/空學           | 気調和設備/ワ          | イヤート゛リモコン |   |        |              |       |
| 細目   | 摘                   | 要                | 単位        | 単   | 価      | 備            | 考     |
| ワイヤードリモコン据付  |                     |                  |           |   |        | 施工 MO-741201 |       |
|  |                     |                  | 個         |   | 1,840  |              |       |
| 機械設備工事/空気調   | 周和設備工事/ダク           | 小設備              |           |   |        |              |       |
| 鋼材防錆塗装   |                     |                  |           |   |        | 施工 MO-619991 |       |
|  |                     |                  | m²        |   |        | 1            |       |
|  |                     | ト設備/アングル         | フランジ、工法   | ·ቃ˜                                       |        | 施工 MO-742116 |       |
| 機械設備工事/空気訓   |                     | 小設備/アングル         | フランジ゛工法   | <i>ያ</i>                                  | m²     |              |       |
| アング・ルフランジ 工法が クト(高圧  |                     | ト設備/アングル         | フランシ * 工法 | ·ダクト<br>単                                 | ㎡<br>価 | 施工 MO-742116 | 考     |
| アンク゛ルフランシ゛ 工法ケ゛ クト (高圧<br>). 8mm (~450mm)  |                     | 小設備 <i>/アングル</i> | フランジ 工法   |   |        |              | 考     |
| アンク <sup>*</sup> ルフランシ <sup>*</sup> 工法か <sup>*</sup> クト(高圧<br><b>). 8mm (~450mm)</b><br>1. 0mm (451~750mm)   |                     | 小設備/アングル         | フランシ * 工法 |   |        |              | 考     |
| アンク <sup>*</sup> ルフランシ <sup>*</sup> 工法か <sup>*</sup> クト(高圧<br><b>D. 8mm(~450mm)</b><br>1. 0mm(451~750mm)<br>1. 0mm(751~1200mm)   |                     | 小設備 <i>/アングル</i> | フランシ゛工法   |   |        |              | 考     |
| アンク <sup>*</sup> ルフランシ <sup>*</sup> 工法か <sup>*</sup> クト(高圧<br><b>D. 8mm(~450mm)</b><br>1. 0mm(451~750mm)<br>1. 0mm(751~1200mm)<br>1. 2mm(1201~1500mm)  |                     | 小設備 <i>/アングル</i> | フランジ、工法   |   |        |              | 考     |
| 7ング・ルフランシ、工法が、クト(高圧 0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm) 1.2mm(1201~1500mm) 1.2mm(1501~2200mm)   |                     | ト設備/アングル         | フランシ、工法   |   |        |              | 考     |
| 機械設備工事/空気調<br>アング・ルフランジ・工法ダ・ケト(高圧<br>0.8mm(~450mm)<br>1.0mm(451~750mm)<br>1.0mm(751~1200mm)<br>1.2mm(1201~1500mm)<br>1.2mm(1501~2200mm)<br>1.2mm(2201mm~)  |                     | ト設備/アングル         | フランジ、工法   |   |        |              | 考     |
| 7ング ルフランジ 工法が かい高圧  0.8mm(~450mm)  1.0mm(451~750mm)  1.0mm(751~1200mm)  1.2mm(1201~1500mm)  1.2mm(1501~2200mm)   | E14 * 71、高圧24 * 71) |                  | フランシ、工法   |   |        |              | 考     |
| 7ング・ルフランシ、工法か、クト(高圧  D. 8mm(~450mm)  1. 0mm(451~750mm)  1. 0mm(751~1200mm)  1. 2mm(1201~1500mm)  1. 2mm(1501~2200mm)  1. 2mm(2201mm~)  | E14 * 71、高圧24 * 71) |                  | フランシ 工法   |   | 価      | 備            | 考     |
| 7ンク・ルフランシ、工法か、クト(高圧  D. 8mm(~450mm) 1. 0mm(451~750mm) 1. 0mm(751~1200mm) 1. 2mm(1201~1500mm) 1. 2mm(1501~2200mm) 1. 2mm(2201mm~)   | E14 * 71、高圧24 * 71) |                  | フランジ、工法   | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 価      | 施工 M0-742117 |       |
| 7ングルフランシ、工法ダクト(高圧 0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm) 1.2mm(1201~1500mm) 1.2mm(1501~2200mm) 1.2mm(2201mm~)  | E14 * 71、高圧24 * 71) |                  | フランシ 工法   | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 価      | 施工 M0-742117 |       |
| 7ンク・ルフランシ、工法か、クト(高圧  0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm) 1.2mm(1201~1500mm) 1.2mm(1501~2200mm) 1.2mm(2201mm~)  7ンク・ルフランシ、工法か、クト(高圧  0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm)                  | E14 * 71、高圧24 * 71) |                  | フランシ 工法   | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 価      | 施工 M0-742117 |       |
| 7ング・ルフランジ・工法が、クト(高圧 0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm) 1.2mm(1201~1500mm) 1.2mm(1501~2200mm) 1.2mm(2201mm~)  アング・ルフランジ・工法が、クト(高圧 0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm) 1.2mm(1201~1500mm) | E14 * 71、高圧24 * 71) |                  | フランジ、工法   | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 価      | 施工 M0-742117 |       |
| 7ンク・ルフランシ、工法か、クト(高圧  0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm) 1.2mm(1201~1500mm) 1.2mm(1501~2200mm) 1.2mm(2201mm~)  7ンク・ルフランシ、工法か、クト(高圧  0.8mm(~450mm) 1.0mm(451~750mm) 1.0mm(751~1200mm)                  | E14 * 71、高圧24 * 71) |                  | フランシ、工法   | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 価      | 施工 M0-742117 |       |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/ダクト設備/アングルフラ                 |         |     |                |                |   |
|--|---------|-----|----------------|----------------|---|
| ステンレス製ダクト(アングル工法低圧ダクト)                       |         |     |                | 施工 MO-742153   |   |
|  |         | m   | l <sup>2</sup> |                |   |
|  | SUS • A |     |                | SUS•B          |   |
| 0.5mm(~750mm)                                |         |     |                |                |   |
| 0. 6mm (751~1500mm)                          |         |     |                |                |   |
| 0.8mm(1501~2200mm)                           |         |     |                |                |   |
| 1. 0mm (2201mm~)                             |         |     |                |                |   |
| 1.5mm  |         |     |                |                |   |
| ステンレス製ダクト(アングル工法高圧1, 2ダクト)                   |         |     |                | 施工 MO-742154   |   |
| /////表/ /1 (// / 上面间上1, 2/ / )               |         | m   | 2<br>l         | лед. мо 142104 |   |
|  | SUS•A   |     |                | SUS•B          |   |
| 0.8mm(~450mm)                                |         |     |                |                |   |
| 1. 0mm (451~750mm)                           |         |     |                |                |   |
| 1. 0mm (751~1200mm)                          |         |     |                |                |   |
| 1. 2mm (1201~1500mm)                         |         |     |                |                |   |
| 1. 2mm (1501~2200mm)                         |         |     |                |                |   |
| 1. 2mm (2201mm~)                             |         |     |                |                |   |
| 機械設備工事/空気調和設備工事/ダクト設備/コーナーボル スライドオンフランジ工法ダクト | ト工法ダクト  |     |                | 施工 MO-742143   |   |
|  |         | m   | l <sup>2</sup> |                |   |
|  | 単       | 価   |                | 備考             | , |
| 0.5mm(~450mm)                                |         |     |                |                |   |
| 0. 6mm (451~750mm)                           |         |     |                |                |   |
| 0.8mm(751~1500mm)                            |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
| スライドオンフランジ工法ダクト(シール有)                        |         |     | 2              | 施工 MO-742144   |   |
| Γ  |         | /m: | 1              | j.++i          | , |
| 0.5(450)                                     | 単       | 価   |                | 備考             | 7 |
| 0.5mm(~450mm)<br>0.6mm(451~750mm)            |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
| 0. 8mm (751~1500mm)                          |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |
|  |         |     |                |                |   |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/ダクト設備/スパイラル | タ゛クト |     |                |   |
|-----------------------------|------|-----|----------------|---|
| スパイラルダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト)     |      | m   | 施工 MO-742134   |   |
|                             | 単    | 価   | 備              | 考 |
| 100mm                       | 7    | Imi | νm             | , |
| 125mm                       |      |     |                |   |
| 150mm                       |      |     |                |   |
| 175mm                       |      |     |                |   |
| 200mm                       |      |     |                |   |
| 225mm                       |      |     |                |   |
| 250mm                       |      |     |                |   |
| 275mm                       |      |     |                |   |
| 300mm                       |      |     |                |   |
| 350mm                       |      |     |                |   |
| 400mm                       |      |     |                |   |
| 450mm                       |      |     |                |   |
| 500mm                       |      |     |                |   |
| 550mm                       |      |     |                |   |
| 600mm                       |      |     |                |   |
| 650mm                       |      |     |                |   |
| 700mm                       |      |     |                |   |
| 750mm                       |      |     |                |   |
| 800mm                       |      |     |                |   |
| 850mm                       |      |     |                |   |
| 900mm                       |      |     |                |   |
| 950mm                       |      |     |                |   |
| 1000mm                      |      |     |                |   |
| ステンレス製スパ゜イラルタ゛クト            |      |     | 施工 MO-742156   |   |
| A)フVA液が、1/W7 フド             |      | m   | ルビュ. MO 742130 |   |
|                             | 単    | 価   | 備              | 考 |
| 100mm                       |      |     |                |   |
| 125mm                       |      |     |                |   |
| 150mm                       |      |     |                |   |
| 200mm                       |      |     |                |   |
| 225mm                       |      |     |                |   |
| 250mm                       |      |     |                |   |
| 275mm                       |      |     |                |   |
| 300mm                       |      |     |                |   |
|                             |      |     |                |   |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/ダクト設備/グラスウール        | v製ダクト(円形ダク | ' <b>\</b> )   |    |               |   |
|-------------------------------------|------------|--|----|---------------|---|
| グラスウール製ダクト(円形ダクト)                   |            |  | m  | 施工 MO-742161  |   |
|                                     | 単          | 価  |    | 備             | 考 |
| 100mm                               |            | The state of the s |    | <i>5114</i>   |   |
| 125mm                               |            |  |    |               |   |
| 150mm                               |            |  |    |               |   |
| 175mm                               |            |  |    |               |   |
| 200mm                               |            | <u> </u>   |    |               |   |
| 225mm                               |            |  |    |               |   |
| 250mm                               |            |  |    |               |   |
| 275mm                               |            |  |    |               |   |
| 300mm                               |            |  |    |               |   |
| 機械設備工事/空気調和設備工事/ダクト設備/排煙ダク          | 7 k        |  |    |               |   |
| 排煙円形ダクト                             | , L        |  |    | 施工 MO-742133  |   |
|                                     |            |  | m  | т             |   |
|                                     | 単          |  |    | 備             | 考 |
| 300mm                               |            |  |    |               |   |
| 350mm                               |            |  |    |               |   |
| 400mm                               |            |  |    |               |   |
| 450mm                               |            |  |    |               |   |
| 500mm                               |            |  |    |               |   |
| 550mm                               |            |  |    |               |   |
| 600mm                               |            |  |    |               |   |
| 650mm                               |            | <u> </u>   |    |               |   |
| 700mm                               |            |  |    |               |   |
| 800mm                               |            |  |    |               |   |
| 900mm                               |            |  |    |               |   |
| 1000mm                              |            |  |    |               |   |
| THE AN AND LET BELL LILL THE NA A.) |            |  |    | there we have |   |
| 亜鉛鉄板製排煙ダクト                          |            |  | m² | 施工 MO-742121  |   |
|                                     | 単          | 価  |    | 備             | 考 |
| 0.8mm(~450mm)                       |            |  |    |               |   |
| 1. 0mm (451~750mm)                  |            |  |    |               |   |
| 1. 0mm (751~1200mm)                 |            | <u> </u>   |    |               |   |
| 1. 2mm (1201~1500mm)                |            |  |    |               |   |
| 1. 2mm (1501~2200mm)                |            |  |    |               |   |
| 1. 2mm (2201mm∼)                    |            |  |    |               |   |
|                                     |            |  |    |               |   |

| フレキシフ゛ルタ゛クト  |   | 施工 MO-742132        |
|--|---|---------------------|
|  |   |                     |
|  | 保温 有  | 保温 無                |
| 00mm   |   |                     |
| 25mm   |   |                     |
| 50mm   |   |                     |
| 75mm   |   |                     |
| 00mm   |   |                     |
| 25mm   |   |                     |
| 50mm   |   |                     |
| 75mm   |   |                     |
| OOmm   |   |                     |
| 50mm   |   |                     |
| 00тт   |   |                     |
| 後械設備工事/空気調和設備工事/ダクト<br>照明器具組込形吹出口・吸込口取付  | ト設備/ダクト付属品  | 施工 MO-742135        |
|  |   |                     |
|  | 個   |                     |
|  | 単 価   | 備考                  |
| 連形   | 単<br>12,700   | 備考                  |
| <b>連形</b><br>連形  | 単 価   | 備考                  |
| <b>連形</b><br>連形<br>連形  | 単 価<br>12,700<br>24,000<br>43,800   | 備 考<br>施工 M0-742136 |
| <b>連形</b><br>連形<br>連形  | 単 価<br>12,700<br>24,000<br>43,800   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付   | 単 価 12,700 24,000 43,800  個 単 価   |                     |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>.1m2以下   | 単     価       12,700       24,000       43,800         個       単     価       25,400 | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下   | 単 価<br>12,700<br>24,000<br>43,800<br>個<br>単 価<br>25,400<br>26,800                   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下   | 単 価 12,700 24,000 43,800  | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下<br>.3m2以下   | 単 価 12,700 24,000 43,800  個 単 価 25,400 26,800 28,200 29,600                         | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>. 1m2以下<br>. 2m2以下<br>. 3m2以下<br>. 4m2以下   | 単 価 12,700 24,000 43,800  個 単 価 25,400 26,800 28,200 29,600 31,000                  | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下<br>.3m2以下<br>.4m2以下<br>.5m2以下   | 単 価 12,700 24,000 43,800  | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>1m2以下<br>2m2以下<br>3m2以下<br>4m2以下<br>5m2以下<br>5m2以下   | 単 価 12,700 24,000 43,800  | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入がラリ・排気がラリ 取付<br>. 1m2以下<br>. 2m2以下<br>. 3m2以下<br>. 4m2以下<br>. 5m2以下<br>. 6m2以下<br>. 7m2以下  | 単 価   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入がうり・排気がうり 取付<br>. 1m2以下<br>. 2m2以下<br>. 3m2以下<br>. 4m2以下<br>. 5m2以下<br>. 6m2以下<br>. 7m2以下  | 単 価   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>連形<br>外気取入がうり・排気がうり 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下<br>.3m2以下<br>.4m2以下<br>.5m2以下<br>.6m2以下<br>.7m2以下<br>.7m2以下<br>.8m2以下<br>.9m2以下   | 単 価   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下<br>.3m2以下<br>.4m2以下<br>.5m2以下<br>.5m2以下<br>.6m2以下<br>.7m2以下<br>.8m2以下<br>.9m2以下   | 単 価   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入がラリ・排気がラリ 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下<br>.3m2以下<br>.4m2以下<br>.5m2以下<br>.6m2以下<br>.7m2以下<br>.8m2以下<br>.9m2以下<br>.0m2以下   | 単 価   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入がうり・排気がうり 取付<br>. 1m2以下<br>. 2m2以下<br>. 3m2以下<br>. 4m2以下<br>. 5m2以下<br>. 6m2以下<br>. 7m2以下<br>. 8m2以下<br>. 8m2以下<br>. 9m2以下<br>. 0m2以下<br>. 2m2以下   | 単 価   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>連形<br>外気取入ガラリ・排気ガラリ 取付<br>.1m2以下<br>.2m2以下<br>.3m2以下<br>.4m2以下<br>.5m2以下<br>.6m2以下<br>.7m2以下<br>.8m2以下<br>.9m2以下<br>.9m2以下<br>.9m2以下<br>.4m2以下<br>.9m2以下<br>.9m2以下<br>.9m2以下<br>.2m2以下<br>.2m2以下<br>.4m2以下   | 単 価   | 施工 MO-742136        |
| 連形<br>連形<br>連形<br>外気取入がラリ・排気がラリ 取付<br>2.1m2以下<br>2.2m2以下<br>3.3m2以下<br>3.4m2以下<br>3.5m2以下<br>3.6m2以下<br>3.7m2以下<br>3.7m2以下<br>3.7m2以下<br>3.7m2以下<br>3.7m2以下<br>3.8m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2以下<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4.7m2<br>4. | 単 価   | 施工 MO-742136        |

| 細   目          | 摘    要   | 単 位             | 単 価            | 備            | 考       |
|----------------|----------|-----------------|----------------|--------------|---------|
|                |          | 7 12            | <del>+</del> щ | 施工 MO-742241 |         |
|                |          | m²              | 12,700         |              |         |
| 二重フード 据付       |          |                 | 12, 700        | 施工 MO-742242 |         |
|                |          | $\frac{1}{m^2}$ | 19, 200        |              |         |
|                | _        | 1.111           | 19, 200        |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
| グリス除去装置(フード用V形 | :)据付     |                 | /m             | 施工 MO-742255 |         |
|                |          |                 | 個              | /#*          | -l-v    |
| 0 2-4-14       |          | 単               | <u>価</u>       | 備            | 考       |
| . 3㎡未満         |          |                 | 5, 650         |              |         |
| 3㎡以上           |          | l .             | 6, 210         |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
| グリス除去装置(予備品含る  | -<br>まず) |                 |                | 施工 MO-742251 |         |
|                |          | 250×500         | 組<br>300×500   | 400×500      | 500×500 |
| 形2枚            |          |                 |                |              |         |
| 形4枚            |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |
|                |          |                 |                |              |         |

| 担       片吸込形     両吸込形       以下     国       以下     国       1/2以下     国       以下     国       以下     国       以下     国       以下     国  | 4 ET 146 ET 12 1 2 200 |                                      |            | つみ継手  |          |       | ## T NO 510011 |  |
|--|------------------------|--------------------------------------|------------|---|----------|-------|----------------|--|
| 以下 1/2以下 以下 以下 1/2以下 以下 以下 1/2以下 以下 以   | <b>É風機用たわみ継手</b>       |                                      |            | 施工 MO-742211<br>組   |          |       |                |  |
| 1/2以下 以下 リア 1/2以下 以下 以下 リア 1/2以下 以下 リア 1/2以下 以下 リア   |                        |                                      |            |   | 片吸込形     |       | 両吸込形           |  |
| 以下 1/2以下 以下 1/2以下 以下 1/2以下 以下 以   | 2 以下                   |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 1/2以下       1/2以下         以下       1/2以下         財力       1/2以下         近方       1/2以下 <td>1/2以下</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>   | 1/2以下                  |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 以下  1/2以下  以下  1/2以下  以下  以下  以下  以下  以下  以下  以下  以下  以下   | 以下                     |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 1/2以下   1  | 3 1/2以下                |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 以下 以   | 1 以下                   |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 以下<br>以下<br>以下<br>以下<br>以下<br>以下<br>以下<br>以下<br>以下<br>がか用たわみ継手<br>が加工 MO-742221<br>施工 MO-742221<br>施工 MO-742234  | : 1/2以下                |                                      |            |   |          |       | <u> </u>       |  |
| 以下  「「「「」」 「「」」   |                        |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 以下<br>以下<br>以下<br>関 目 摘 要 単位 単 価 備 考<br>h用たわみ継手 施工 MO-742221<br>  m m m m m m m m m m m m m m m m m m m  |                        |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 以下   |                        |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 田 目 摘 要 単位 単 価 備 考  h用たわみ継手 施工 MO-742221  m 施工 MO-742221  m 施工 MO-742234  施工 MO-742234   |                        |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 施工 M0-742221   施工 M0-742221   施工 M0-742221   施工 M0-742221   施工 M0-742234   M0 | 以下                     |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 施工 M0-742221   施工 M0-742221   施工 M0-742221   施工 M0-742221   施工 M0-742234   M0 |                        | 培                                    | 西          | 出版  | H<br>    | έπ:   |                |  |
| m   m   m   m   m   m   m   m   m   m  |                        | 1向                                   |            | 中 1世  | - 半      | ТЩ    |                |  |
| 成設備工事/空気調和設備工事/ダクト設備/定風量ユニット、変風量ユニット   温量ユニット・   | 1717/24- 7/123         |                                      |            |   |          |       |                |  |
| 風量ユニット・<br>風量ユニット 据付 施工 M0−742234  |                        | ■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■ | ・ 小設備 / 定属 |   | 量でかり     |       | L              |  |
| (表 10,100 ) (元元35)   |                        | 一 一                                  |            |   | (里~/ / / |       | 協工 MO=749934   |  |
|  | 虱量ユニット 据付              |                                      |            |   |          |       | 加工 MO-742234   |  |
|  | <b>'</b>               |                                      |            | 台   | 10,      | . 100 |                |  |
|  | - 1                    |                                      |            | 台   | 10,      | , 100 |                |  |
|  | <b>'</b>               |                                      |            |   | 10,      | , 100 |                |  |
|  | •                      |                                      |            |   | 10,      | , 100 |                |  |
|  | •                      |                                      |            |   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | _   台   L   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | _   台   L   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | _   台   L   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | _   台   L   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | _   _   _     _ | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | 台   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | _   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            |   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | A   L   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | A   L   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | 4   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | A   L   A   A   A   A   A   A   A   A   | 10,      | , 100 |                |  |
|  |                        |                                      |            | A   L   A   A   A   A   A   A   A   A   | 10,      | , 100 |                |  |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/ダクト工事                  |                    |               |  |  |
|---|--------------------|---------------|--|--|
| アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト)                        | 施                  | 工 MO-542114   |  |  |
|   | m²                 |               |  |  |
|   | インサート無             | インサート有        |  |  |
| 0.5mm(~450mm)                               |                    |               |  |  |
| 0.6mm (451~750mm)                           |                    |               |  |  |
| 0.8mm (751~1500mm)                          |                    |               |  |  |
| 1.0mm (1501~2200mm)                         |                    |               |  |  |
| 1. 2mm (2201mm∼)                            |                    |               |  |  |
|   |                    |               |  |  |
| アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト、シール有)                   | 施<br>m²            | 工 MO-542115   |  |  |
|   | インサート有             |               |  |  |
| 0.5mm(~450mm)                               |                    |               |  |  |
| 0.6mm(451~750mm)                            |                    |               |  |  |
| 0.8mm(751~1500mm)                           |                    |               |  |  |
| 1. Omm (1501~2200mm)                        |                    |               |  |  |
| 1. 2mm (2201mm~)                            |                    |               |  |  |
| アングルフランジ工法ダクト(排煙ダクト)                        | 施                  | 工 MO-542124   |  |  |
|   | $m^2$              |               |  |  |
|   | インサート無             | インサート有        |  |  |
| 0.8mm(~450mm)                               |                    |               |  |  |
| 1.0mm(451~750mm)                            |                    |               |  |  |
| 1. 0mm (751~1200mm)                         |                    |               |  |  |
| 1. 2mm (1201~1500mm)                        |                    |               |  |  |
| 1. 2mm (1501~2200mm)                        |                    |               |  |  |
| 1. 2mm (2201mm~)                            |                    |               |  |  |
|   |                    |               |  |  |
| 共板フランジ工法ダクト                                 | 施工 MO-542144       |               |  |  |
| <u> </u>                                    | m <sup>2</sup>     | ), a 1-L-     |  |  |
| 0.5 ( 450 )                                 | インサート無             | インサート有        |  |  |
| 0. 5mm(~450mm)                              |                    |               |  |  |
| 0. 6mm (451~750mm)                          |                    |               |  |  |
| 0. 8mm (751~1200mm)<br>0. 8mm (1201~1500mm) |                    |               |  |  |
|   |                    | T. No. 540345 |  |  |
| 共板フランジ工法ダクト(シール有)                           | 施工 MO-542145<br>m² |               |  |  |
|   | インサート有<br>         |               |  |  |
| 0.5mm(~450mm)                               |                    |               |  |  |
| 0.6mm(451~750mm)                            |                    |               |  |  |
| 0.8mm (751~1200mm)                          |                    |               |  |  |
| 0.8mm(1201~1500mm)                          |                    |               |  |  |
|   |                    |               |  |  |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/ダクトエ                | 事                  |
|--|--------------------|
| スパイラルダクト(低圧ダクト)                          | 施工 MO-542134       |
|  | m                  |
|  | インサート無インサート有       |
| 100mm                                    |                    |
| 125mm                                    |                    |
| 150mm                                    |                    |
| 175mm                                    |                    |
| 200mm                                    |                    |
| 225mm                                    |                    |
| 250mm                                    |                    |
| 275mm                                    |                    |
| 300mm                                    |                    |
| 350mm                                    |                    |
| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/チャンバー               | ・・組立チャンバー・ボックス工事   |
| チャンバー(低圧用)                               | 施工 MO-542166       |
|  | m²                 |
|  | インサート無             |
| 0.5mm(~450mm)                            |                    |
| $0.6 \text{mm} (451 \sim 750 \text{mm})$ |                    |
| 0.8mm (751~1500mm)                       |                    |
| 1.0mm(1501~2200mm)                       |                    |
| 1.2mm(2201mm~)                           |                    |
| 1.6mm                                    |                    |
| チャンバー(低圧用、シール有)                          | 施工 MO-542176<br>m² |
|  | インサート無             |
| 0.5mm(~450mm)                            | 177   785          |
| 0. 6mm (451~750mm)                       |                    |
| 0. 8mm (751~1500mm)                      |                    |
| 1. 0mm (1501~2200mm)                     |                    |
| 1. 2mm (2201mm~)                         |                    |
| 1. 6mm                                   |                    |
|  |                    |
| チャンバー(高圧1, 高圧2, 排煙)                      | 施工 MO-542169<br>㎡  |
|  | インサート無             |
| 0.8mm(~450mm)                            |                    |
| 1.0mm(451~750mm)                         |                    |
| 1.0mm(751~1200mm)                        |                    |
| 1.2mm(1201~1500mm)                       |                    |
| 1.2mm(1501~2200mm)                       |                    |
| 1.2mm(2201mm~)                           |                    |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単  | 価/チャンバー・組立チャンバー・ボックス工事 |
|----------------------|------------------------|
| 組立チャンバー              | 施工 MO-542167           |
|                      | m²                     |
| 1. 0mm (~2200mm)     | インサート無                 |
| 1. 2mm (2201mm~)     |                        |
| 1. 6mm               |                        |
| 1. Olimi             |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
| 組立チャンバー(シール有)        | 施工 MO-542177           |
|                      | m²                     |
|                      | インサート無                 |
| 1.0mm(~2200mm)       |                        |
| 1.2mm(2201mm~)       |                        |
| 1.6mm                |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
| <b>ボックス</b>          | 施工 MO-542168           |
|                      | m²                     |
|                      | インサート無                 |
| 0.5mm(~450mm)        |                        |
| 0.6mm(451~750mm)     |                        |
| 0.8mm(751~1500mm)    |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
| ボックス(シール有)           | 施工 MO-542178           |
|                      | $m^2$                  |
|                      | インサート無                 |
| 0.5mm(~450mm)        |                        |
| 0.6mm(451~750mm)     |                        |
| 0.8mm(751~1500mm)    |                        |
|                      | <u> </u>               |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
| 線状吹出口用ボックス(BLS・BLD用) | 施工 MO-542396           |
|                      | $ m m^2$               |
|                      | インサート無                 |
| 0.5mm(~450mm)        |                        |
| 0.6mm(451~750mm)     |                        |
|                      | <u> </u>               |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |
|                      |                        |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/チャンバー | • 組立チャンバ・ | - ・ ボックス | 工事   |              |   |
|----------------------------|-----------|----------|------|--------------|---|
| 線状吹出口用ボックス(BLS・BLD用, シール有) |           |          |      | 施工 MO-542306 |   |
|                            | I         |          | m²   | ) Area       |   |
| 0.5mm(~450mm)              |           |          | インサ・ |              |   |
| 0. 6mm (451~750mm)         |           |          |      |              |   |
|                            | •         |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/既製品   | ボックス取付費   |          |      |              |   |
| ボックス取付費線状吹出口BLS・BLD用       |           |          |      | 施工 MO-542367 |   |
|                            |           |          | 個    |              |   |
|                            | 単         | 価        |      | 備            | 考 |
| 吹出口長辺1m以下                  |           |          |      |              |   |
| 吹出口長辺2m以下                  |           |          |      |              |   |
| 吹出口長辺3m以下                  |           |          |      | l            |   |
|                            |           |          |      |              |   |
| ボックス取付費シーリングディフューザー用等      |           |          |      | 施工 MO-542376 |   |
|                            |           |          | 個    |              |   |
|                            | 単         | 価        |      | 備            | 考 |
| 直径200㎜以下                   |           |          |      |              |   |
| 直径250~350<br>直径400~500     |           |          |      |              |   |
| 直任400~500                  | 1         |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |
|                            |           |          |      |              |   |

| ニハーサル形吹出口取付費 |   |      | 施工 MO-541011 |          |
|--------------|---|------|--------------|----------|
|              | 単 | 価    | 備            | 考        |
| 4㎡以下         |   | IIII | VIII         | <u> </u> |
| .10          |   |      |              |          |
| 20           |   |      |              |          |
| 30           |   |      |              |          |
| . 40         |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |
|              |   |      |              |          |

| ニバーサル形吹出ロ | _   |     |     |     |     |       | 個    | 施工 MO-54 | .2311       |          |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|----------|-------------|----------|
|           | 200 | 252 | 200 | 050 | 100 |       | Г    | 550      | 200         | 250      |
| .00       | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450   | 500  | 550      | 600         | 650      |
| .25       |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| .50       |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 200       |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 250       |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 300       |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
|           |     |     |     | V   |     |       |      |          |             |          |
|           | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950   | 1000 |          |             |          |
| .00       |     | 100 | 000 | 000 |     |       | 1000 |          |             |          |
| 25        |     |     |     |     |     |       |      |          | <del></del> |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          | <del></del> |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
|           |     |     |     |     | V   | <br>Н |      |          |             | <u> </u> |
|           | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450   | 500  | 550      | 600         | 65       |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 25        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
|           |     |     |     | VH  |     |       |      |          |             |          |
|           | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950   | 1000 |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 25        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
|           |     |     |     |     | V   | S     |      |          |             |          |
|           | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450   | 500  | 550      | 600         | 65       |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 25        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
|           |     |     |     | VS  |     |       |      |          |             |          |
|           | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950   | 1000 |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 25        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 00        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| =-        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |
| 50        |     |     |     |     |     |       |      |          |             |          |

| ユニハ゛ーサル形吹出口  |     |     |     |     |           |  |      | 施工 MO-5 | 42311 |             |
|--|-----|-----|-----|-----|-----------|--|------|---------|-------|-------------|
|  |     |     |     |     |           |  | 個    |         |       |             |
|  | 200 | 250 | 300 | 350 | VH<br>400 | S<br>450   | 500  | 550     | 600   | 650         |
| 100  |     | 200 |     |     |           | 100  |      |         |       |             |
| 125  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 150  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 200  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 250  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 300  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
|  |     |     |     | VHS |           |  | 1    |         | 1     |             |
|  | 700 | 750 | 800 | 850 | 900       | 950  | 1000 |         |       |             |
| 100  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 125  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 150  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 200<br>250   |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| 300  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
|  |     |     |     |     | 単         | 価  |      | 1       |       | <b>等</b>    |
|  |     |     |     |     |           |  | 個    |         |       |             |
|  |     |     |     |     | - 単       | 1111   | I    | 1       | 用 7   | 5           |
| ック径200mm以下   |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
|  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| <b>3ック径200mm以下</b><br>マック径300mm以下<br>マック径400mm以下   |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| ック径300㎜以下  |     |     |     |     |           |  |      |         |       |             |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下   |     |     |     |     |           |  | 個    | 施工 MO-5 |       |             |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下   |     |     |     |     | 単         | 個個   |      | 施工 MO-5 | 42314 | <u> </u>    |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>ノス゛ル形吹出口   |     |     |     |     | 単         | <u>————————————————————————————————————</u>  |      | 施工 MO-5 | 42314 | 년<br>-      |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>/ズル形吹出口<br>00 φ<br>25 φ  |     |     |     |     | 単         | —————————————————————————————————————  |      | 施工 MO-5 | 42314 | 년<br>7      |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>ノス゛ル形吹出口<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ   |     |     |     |     | 単         | (H)  |      | 施工 MO-5 | 42314 | <u> </u>    |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>ノス*ル形吹出口<br>00 ф<br>25 ф<br>50 ф   |     |     |     |     | 単         | шшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшш  |      | 施工 MO-5 | 42314 | <u>ل</u> اح |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>リス*ル形吹出口<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ<br>75 φ<br>00 φ   |     |     |     |     | 単         | (田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田  |      | 施工 MO-5 | 42314 | <u>F</u>    |
| y/径300mm以下 y/径400mm以下 y/径500mm以下 //ズル形吹出口  00 ф 25 ф 50 ф 75 ф 00 ф 25 ф   |     |     |     |     | 単         | (H)  |      | 施工 MO-5 | 42314 | <u>F</u> 7  |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>ック径500mm以下<br>クス・ル形吹出口<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ<br>75 φ<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ                     |     |     |     |     | 単         | шшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшшш  |      | 施工 MO-5 | 42314 | ₩7          |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>ック径500mm以下<br>クス <sup>*</sup> ル形吹出口<br><b>00 φ</b><br>25 φ<br>50 φ<br>75 φ<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ |     |     |     |     | 単         | (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)  |      | 施工 MO-5 | 42314 | 보건<br>-     |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>ック径500mm以下<br>クス・ル形吹出口<br>00 ф<br>25 ф<br>50 ф<br>75 ф<br>00 ф<br>25 φ<br>50 ф                     |     |     |     |     | 単         |  |      | 施工 MO-5 | 42314 | E 7         |
| ック径300mm以下<br>ック径400mm以下<br>ック径500mm以下<br>ック径500mm以下<br>クス <sup>*</sup> ル形吹出口<br><b>00 φ</b><br>25 φ<br>50 φ<br>75 φ<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ |     |     |     |     | 単         | (在<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>) |      | 施工 MO-5 | 42314 | k-7         |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/吹出口 | ・吸込口・測定 | 三口・ヘ゛ントキャップ | ゚・ダクト用点検口       |     |
|--------------------------|---------|-------------|-----------------|-----|
| パンカールーバ形吹出口              |         | 個           | 施工 MO-542315    |     |
|                          | 単       |             | 備               | 考   |
| 3 φ ( 38 ノズル寸法)          | '       | Ilmi        | VIII            | J   |
| 4φ(50 /ズル寸法)             |         |             |                 |     |
| 5φ(65 /ズル寸法)             |         |             |                 |     |
| 6φ(75 /ズル寸法)             |         |             |                 |     |
| 8 φ (100 /ズル寸法)          |         |             |                 |     |
| 10 φ (140 ノズル寸法)         |         |             |                 |     |
| 12φ (160 /ズル寸法)          |         |             |                 |     |
|                          |         |             |                 |     |
| シーリング・ディフューサ゛ー取付費        |         | 個           | 施工 MO-541012    |     |
|                          | 単       | 価           | 備               | 考   |
| ネック径200㎜以下               |         |             |                 |     |
| 250~350                  |         |             |                 |     |
| 400~500                  |         |             |                 |     |
| 550~600                  |         |             |                 |     |
|                          |         |             | W               |     |
| シーリング。テ゛ィフューサ゛ー          |         | 個           | 施工 MO-542312    |     |
|                          | C2      | CA          | E2              | EA  |
| 12. 5                    |         |             |                 |     |
| 15                       |         |             |                 |     |
| 20                       |         |             |                 |     |
| 25                       |         |             |                 |     |
| 30                       |         |             |                 |     |
| 35                       |         |             |                 |     |
| 線状吹出口取付費                 |         |             | 施工 MO-541013    |     |
| <u> </u>                 | ***     | 個           | <b>&gt;11</b> - | -1* |
| Eva. N.T                 | 単       | 価           | 備               | 考   |
| 長辺1m以下                   |         |             |                 |     |
| 2m以下                     |         |             |                 |     |
| 3m以下                     |         |             |                 |     |
|                          |         |             |                 |     |

| 後械設備工事/空気調和設備工事/市場単作<br>泉状吹出口 |      |      | 施工 MO-542313 |      |
|-------------------------------|------|------|--------------|------|
|                               |      | 個    | _            |      |
|                               | BL-S | BL-D | BL-T         | BL-K |
| 000mm                         |      |      |              |      |
| 000mm                         |      |      |              |      |
| ООт                           |      |      |              |      |
| OOmm                          |      |      |              |      |
| OOmm                          |      |      |              |      |
| ООтт                          |      |      |              |      |
| 00mm                          |      |      |              |      |
| .00mm                         |      |      |              |      |
| 500mm                         |      |      |              |      |
| 600mm                         |      |      |              |      |
| 000mm                         |      |      |              |      |
| 000mm                         |      |      |              |      |
| リット形吸込口取付費                    |      | 個    | 施工 MO-541021 |      |
|                               | 単    | 価    | 備            | 考    |
| 1㎡以下                          |      |      |              |      |
| 0.5                           |      |      |              |      |
| 1. 0                          |      |      |              |      |
|                               |      |      |              |      |
| 1.6                           |      |      |              |      |
| 1. 6<br>2. 0<br>2. 4          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |
| 2. 0                          |      |      |              |      |

| 機械設備工事/      | /空気調和部 | 设備工事/ | 市場単価 | /吹出口 | • 吸込口 • | 測定口• | ベントキャップ | <ul><li>・ダクト用」</li></ul> | 点検口  |     |
|--------------|--------|-------|------|------|---------|------|---------|--------------------------|------|-----|
| 지까形吸込口       |        |       |      |      |         |      |         | 施工 MO-54                 | 2321 |     |
|              |        |       |      |      |         |      | 個       |                          |      |     |
|              | GV     |       |      |      |         |      |         |                          |      | ı   |
|              | 100    | 150   | 200  | 250  | 300     | 350  | 400     | 450                      | 500  | 600 |
| 100          |        |       | _    | _    | _       | _    | _       | _                        | _    | _   |
| 150          |        |       | _    | _    | _       | _    | _       | _                        | _    | _   |
| 200          |        |       |      | _    | _       | _    | _       | _                        | _    | _   |
| 250          |        |       |      |      | _       | _    | _       | _                        | _    | _   |
| 300          |        |       |      |      |         |      | _       | _                        | _    | _   |
| 350          |        |       |      |      |         |      | _       | _                        | _    | _   |
| 400          |        |       |      |      |         |      |         | _                        | _    | _   |
| 450          |        |       |      |      |         |      |         |                          | _    | _   |
| 500          |        |       |      |      |         |      |         |                          |      | _   |
| 600          |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 700          | _      |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 800          | _      | _     |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 900          | _      | _     |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1100         |        | _     | _    |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1100<br>1200 | + -    | _     | _    |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1300         |        |       | _    | _    |         |      |         |                          |      |     |
| 1400         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1500         | _      | _     |      | _    |         |      |         |                          |      |     |
| 1600         | _      | _     | _    | _    | _       |      |         |                          |      |     |
| 1800         | _      | _     | _    | _    | _       | _    |         |                          |      |     |
| 2000         | _      | _     | _    | _    | _       | _    |         |                          |      |     |
| 2000         |        |       | FV   | 1    |         |      |         |                          |      |     |
|              | 700    | 800   | 900  | 1000 |         |      |         |                          |      |     |
| 700          | 100    | _     | _    | -    |         |      |         |                          |      |     |
| 800          |        |       | _    | _    |         |      |         |                          |      |     |
| 900          |        |       |      | _    |         |      |         |                          |      |     |
| 1000         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1100         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1200         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1300         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1400         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1500         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1600         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 1800         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |
| 2000         |        |       |      |      |         |      |         |                          |      |     |

| 0-542321         | 600         |
|------------------|-------------|
|                  | -<br>-<br>- |
|                  | -<br>-<br>- |
|                  | -<br>-<br>- |
|                  | _<br>       |
| -<br>-<br>-<br>- |             |
| _<br>_<br>_      | _           |
|                  |             |
| _                | I           |
|                  | <u> </u>    |
| <b>I</b>         | _           |
| <b>a</b>   _     | <u> </u>    |
|                  | _           |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  | _           |
|                  | -           |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  | +           |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |
|                  |             |

## R0710 営繕単価 (機械・新営)

| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単 | 一面,八百十一八亿十一八 |                                       |                      |          |
|---------------------|--------------|---------------------------------------|----------------------|----------|
| 点検口(ダクト用)取付費        |              | 加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加 | 包工 MO-542020         |          |
|                     | <br>単        | 価                                     | 備                    | <br>考    |
| 0. 2㎡未満             | 半            | IЩ                                    | VĦ                   | 77       |
| 0.2~0.3程度           |              |                                       |                      |          |
| 5. 2 ~ 0. 3 柱皮      |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
| 点検口                 |              | ħ                                     | <b></b> 色工 MO−542231 |          |
| MVX FI              |              | 個                                     | E MO 012201          |          |
|                     | 単            | 価                                     | 備                    | 考        |
| 300×300             |              | Head                                  | V114                 | <u> </u> |
| 800×500             |              |                                       |                      |          |
| 100×500             |              |                                       |                      |          |
| 100×550             |              |                                       |                      |          |
| 100×600             |              |                                       |                      |          |
| 500×600             |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |
|                     |              |                                       |                      |          |

| <br>  機械設備工事/                           | 空気調和設備工事/市場 | 場単価/吹出口・ | 吸込口・  | 測定口・/        | 、゛ントキャッフ゛ | ゚・ダクト用点検口     |    |
|---|-------------|----------|-------|--------------|-----------|---------------|----|
| 細目                                      | 摘           | 要        | 単位    | 単            | 価         | 備             | 考  |
| 風量測定口<br>取付費                            |             |          | 固     |              |           | 施工 MO-542010  |    |
| 風量測定口                                   |             |          |       |              |           | 施工 MO-542232  |    |
|   |             | <u> </u> | 固     |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
| ベントキャップ取付費                              |             |          |       |              | 個         | 施工 MO-541051  |    |
|   |             |          | 単     | . 価          |           | 備             | 考  |
| 100mm                                   |             |          |       |              |           |               |    |
| 150mm                                   |             |          |       |              |           |               |    |
| 200mm                                   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
| ヘ゛ントキャップ゜                               |             |          |       |              |           | 施工 MO-542351  |    |
| *************************************** |             |          |       | ص <u>١</u> ١ | 個         |               | d. |
| 100 φ                                   |             |          |       | アバ製          |           | ステンレス集        | Š  |
| 150 φ                                   |             |          |       |              |           |               |    |
| 200 φ                                   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   | 空気調和設備工事/市場 | 場単価/排煙口・ | ダンパー取 | 付費           |           | # T NO 541001 |    |
| 排煙口取付費                                  |             |          |       |              | 個         | 施工 MO-541031  |    |
|   |             |          | 単     |              |           | 備             | 考  |
| 長辺0.5m未満                                |             |          |       |              |           |               |    |
| 1m未満<br>1m以上                            |             |          |       |              |           |               |    |
| TIIIAL                                  |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |
|   |             |          |       |              |           |               |    |

| 械設備工事/空気調和設備工事/市場単位 | 四/ 排)型口 • タ /ハ ゚取り負 | <u> </u> |              |   |
|---------------------|---------------------|----------|--------------|---|
| L量調節ダンパー取付費         |                     | 個        | 施工 MO-542011 |   |
|                     | 単                   | 価        | 備            | Š |
| m以下                 |                     |          |              |   |
| . 5                 |                     |          |              |   |
| . 0                 |                     |          |              |   |
| . 6                 |                     |          |              |   |
| 2. 0                |                     |          |              |   |
| 2. 4                |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |
|                     |                     |          |              |   |

|     |             |     |     |     |       | 個   | 施工 MO-54 | 2411 |              |
|-----|-------------|-----|-----|-----|-------|-----|----------|------|--------------|
| 100 | 150         | 200 | 250 | 300 | 350   | 400 | 450      | 500  | 600          |
|     | _           | _   | _   | _   | _     | _   | _        | _    |              |
|     |             | _   | _   | _   | _     | _   | _        | _    | _            |
|     |             |     | _   | _   | _     | _   | _        | _    | _            |
|     |             |     |     | _   | _     | _   | _        | _    | _            |
|     |             |     |     |     | _     | _   | _        | _    | _            |
|     |             |     |     |     |       | _   | _        | _    | _            |
|     |             |     |     |     |       |     | _        | _    | _            |
|     |             |     |     |     |       |     |          | _    | _            |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      | _            |
| _   |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
| _   |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
| _   |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
| _   | _           |     |     |     |       |     |          |      |              |
| _   | _           |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
|     |             |     |     |     |       |     |          |      |              |
| -   |             |     |     |     |       |     | 施工 MO-54 | 2451 |              |
|     |             |     |     |     | · for | 個   |          |      |              |
|     |             |     |     | 単   | i価    |     | 施工 MO-54 |      | ;            |
|     |             |     |     | 単   | . 価   |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | 単   | i. 伍  |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | į.  | i. 伍  |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | 単   | i. 価  |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | 単   | i. 価  |     |          |      | <del>;</del> |
|     |             |     |     | 详   | i. 価  |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | 単   | i.    |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | ¥   | i.    |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | ¥   | i. 価  |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | į   | i.    |     |          |      | ;            |
|     |             |     |     | ¥   | i.    |     |          |      | ;            |
|     | _<br>_<br>_ |     |     |     |       |     |          |      |              |

## 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/排煙口・ダンパー取付費 モーターダンハ。一取付費 施工 MO-542014 個 単 備 0.1㎡以下 $\sim 0.5$ ~1.0 ~1.6 **~**2.0 $\sim$ 2.4 チャッキダンパー取付費 施工 MO-542034 個 単 価 備 考 0.1㎡以下 $\sim 0.5$ ~1.0 $\sim 1.6$ $\sim$ 2.0 ~2.4 チャッキタ゛ンハ゜ー 施工 MO-542434 個 200 250 100 150 300 400 500 600 100 150 200 250 300 400 500 600 \_ 700 800 900 1000 1100 1200 1300 \_ 1400 1500 1600 1800 2000

| クリンプ金網取付費   |                                      |                  |                  |          |     |          | 個           | 施工 MO-54         | 42071            |                  |
|---|--------------------------------------|------------------|------------------|----------|-----|----------|-------------|------------------|------------------|------------------|
|   |                                      |                  |                  |          | 単   | i 価      |             | ſi               |                  | <b></b>          |
| 0.1㎡以下  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~0.5  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~1.0  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~1.6  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~2.0  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~2.4  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
|   |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| 防火ダンパー取付費   |                                      |                  |                  |          |     |          | 個           | 施工 MO-54         | 42012            |                  |
|   |                                      |                  |                  |          | 単   | i        | i           |                  | <b>帯</b> 考       |                  |
| 0.1㎡以下  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~0.5  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~1.0  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~1.6  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~2.0  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| ~2.4  |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
|   | 100                                  | 150              | 200              | 050      | 000 | 050      | 個           | 450              | 500              | 1 000            |
| 100   | 100                                  | 150<br>—         | 200              | 250<br>— | 300 | 350<br>— | 400         | 450<br>—         | 500<br>—         | 600              |
|   | T                                    |                  | _                | -        | _   |          |             | 1                |                  |                  |
| 150   |                                      |                  |                  |          |     | _        | _           | _                | _                | _                |
| 150<br>200  |                                      |                  |                  | _        | _   | _        | _           |                  | _<br>_           | _                |
|   |                                      |                  |                  |          |     |          |             |                  |                  |                  |
| 200   |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _           | _                | _                | _                |
| 200<br>250  |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _           | _                |                  | _                |
| 200<br>250<br>300   |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_      | _<br>_<br>_      | _<br>            |
| 200<br>250<br>300<br>350  |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400   |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  | _<br>            |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450  |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700   |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800  |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900   | _                                    |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900   |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900<br>1000                                 |                                      |                  |                  |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900<br>1100<br>1100                         | -<br>-<br>-<br>-                     |                  | _                |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900<br>1100<br>1200<br>1300                 | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-           |                  | _<br>_           |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900<br>1000<br>1100<br>1200<br>1300<br>1400 | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-           | -<br>-<br>-<br>- | _<br>_<br>_      |          | _   | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900<br>1000<br>1100<br>1200<br>1300<br>1400 | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- |                  | -<br>-<br>-      |          |     | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200 250 300 350 400 450 500 600 700 800 900 1100 1200 1300 1400 1500  | <br><br><br><br><br><br>             |                  | -<br>-<br>-<br>- |          |     | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |
| 200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500<br>600<br>700<br>800<br>900<br>1000                                 | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- |                  | -<br>-<br>-      |          |     | _        | _<br>_<br>_ | _<br>_<br>_<br>_ |                  |                  |

|           | 排煙口・ダンパー取付費 | ť |   |              |       |
|-----------|-------------|---|---|--------------|-------|
| 丸形 防火ダンパー |             |   | 個 | 施工 MO-542452 |       |
|           | 単           | 価 |   | 備            | <br>考 |
| 100 φ     |             |   |   |              |       |
| 125 φ     |             |   |   |              |       |
| 150 φ     |             |   |   |              |       |
| 175 φ     |             |   |   |              |       |
| 200 φ     |             |   |   |              |       |
| 225 φ     |             |   |   |              |       |
| 250 φ     |             |   |   |              |       |
| 275 φ     |             |   |   |              |       |
| 300 φ     |             |   |   |              |       |
| 350 φ     |             |   |   |              |       |
| 400 φ     |             |   |   |              |       |
| 450 φ     |             |   |   |              |       |
| 500 φ     |             |   |   |              |       |
|           |             |   |   |              |       |
|           |             |   |   |              |       |
|           |             |   |   |              |       |
| 防煙ダンパー取付費 |             |   |   | 施工 MO-542021 |       |
|           | <u> </u>    |   | 個 | Г            |       |
|           | 単           | 価 |   | 備            | 考     |
| 0.1㎡以下    |             |   |   |              |       |
| ~0.5      |             |   |   |              |       |
| ~1.0      |             |   |   |              |       |
| ~1.6      |             |   |   |              |       |
| ~2.0      |             |   |   |              |       |
| ~2.0      |             |   |   |              |       |
| ~9 4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2. 4     |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2. 4     |             |   |   |              |       |
| ~2. 4     |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2. 4     |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |
| ~2.4      |             |   |   |              |       |

| 防煙ダンパー   |      |     |     |     |          |     |          | 施工 MO-54 | 12421    |         |
|----------|------|-----|-----|-----|----------|-----|----------|----------|----------|---------|
|          |      | 100 | 150 | 900 | 050      | 900 | 個        | 400      | 450      | 50      |
| <br>自動復帰 | 100  | 100 | 150 | 200 | 250<br>— | 300 | 350<br>— | 400      | 450<br>— | 50<br>— |
| 日期復刑     | 150  |     |     | _   | _        | _   |          | _        | _        | _       |
|          | 200  |     |     |     | _        | _   | _        | _        | _        | _       |
|          | 250  |     |     |     |          | _   | _        | _        | _        | _       |
|          | 300  |     |     |     |          |     |          | _        | _        | _       |
|          | 350  |     |     |     |          |     |          | _        | _        | _       |
|          | 400  |     |     |     |          |     |          |          | _        | _       |
|          | 450  |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 500  |     |     |     |          |     |          |          |          | _       |
|          |      |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 600  | _   |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 700  | _   |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 800  | _   |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 900  | _   |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1000 | _   |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1100 | _   | _   | _   |          |     |          |          |          |         |
|          | 1200 | _   |     | _   |          |     |          |          |          |         |
|          | 1300 | _   |     | _   |          |     |          |          |          |         |
|          | 1400 | _   |     | _   | _        |     |          |          |          |         |
|          | 1500 | _   |     | _   | _        |     |          |          |          |         |
|          | 1600 |     | _   | _   | _        | _   |          |          |          |         |
|          | 1800 |     | _   | _   | _        | _   |          |          |          |         |
|          | 2000 |     | _   | _   | _        | _   | _        |          |          |         |
|          |      | 600 |     |     |          |     |          |          |          |         |
| 自動復帰     | 600  |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 700  |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 800  |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 900  |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1000 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1100 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1200 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1300 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1400 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1500 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1600 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1800 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |
|          | 1800 |     |     |     |          |     |          |          |          |         |

| 機械設備工事/空気調和設備工事/市場単価/排煙口 | <ul><li>・ダンパー取付き</li></ul> | 費  |                    |   |
|--------------------------|----------------------------|----|--------------------|---|
| 丸形 防煙ダンパー                |                            |    | 施工 MO-542461       |   |
|                          |                            | 個  | / <del>/-</del> I3 |   |
| 100 φ                    |                            | 自動 | <b>復帰</b>          |   |
| 125 φ                    |                            |    |                    |   |
| 150 φ                    |                            |    |                    |   |
| 175 φ                    |                            |    |                    |   |
| 200 φ                    |                            |    |                    |   |
| 225 φ                    |                            |    |                    |   |
| 250 φ                    |                            |    |                    |   |
| 275 φ                    |                            |    |                    |   |
| 300 φ                    |                            |    |                    |   |
| 350 φ                    |                            |    |                    |   |
| 400 φ                    |                            |    |                    |   |
| 450 φ                    |                            |    |                    |   |
| 500 φ                    |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
| 防火・防煙ダンパー取付費             |                            |    | 施工 MO-542022       |   |
| 007X 007E7 - 10(13)X     |                            | 個  | %E4 M0 01202       |   |
|                          | 単                          | 価  | 備                  | 考 |
| 0.1㎡以下                   |                            |    |                    |   |
| ~0.5                     |                            |    |                    |   |
| ~1.0                     |                            |    |                    |   |
| ~1.6                     |                            |    |                    |   |
| ~2.0                     |                            |    |                    |   |
| ~2.4                     |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |
|                          |                            |    |                    |   |

| 防火・防煙 | ブンハ°ー |     |     |     |     |     |     | 施工 MO-54 | 12422 |     |
|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-------|-----|
|       |       |     |     |     |     |     | 個   |          |       |     |
|       |       | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400      | 450   | 500 |
| 自動復帰  | 100   |     | _   | _   | _   | _   | _   | _        | _     | _   |
|       | 150   |     |     | _   | _   | _   | _   | _        | _     | _   |
|       | 200   |     |     |     | _   | _   | _   | _        | _     | _   |
|       | 250   |     |     |     |     | _   | _   | _        | _     | _   |
|       | 300   |     |     |     |     |     | _   | _        | _     | _   |
|       | 350   |     |     |     |     |     |     | _        | _     | _   |
|       | 400   |     |     |     |     |     |     |          | _     | _   |
|       | 450   |     |     |     |     |     |     |          |       | _   |
|       | 500   |     |     |     |     |     |     |          |       |     |
|       | 600   | _   |     |     |     |     |     |          |       |     |
|       | 700   | _   |     |     |     |     |     |          |       |     |
|       | 800   | _   |     |     |     |     |     |          |       |     |
|       | 900   | _   | _   |     |     |     |     |          |       |     |
|       | 1000  | _   | _   |     |     |     |     |          |       |     |
|       | 1100  | _   | _   | _   |     |     |     |          |       |     |
|       | 1200  | _   | _   | _   |     |     |     |          |       |     |
|       | 1300  | _   | _   | _   |     |     |     |          |       |     |
|       | 1400  | _   | _   | _   | _   |     |     |          |       |     |
|       | 1500  | _   | _   | _   | _   |     |     |          |       |     |
|       | 1600  | _   | _   | _   | _   | _   |     |          |       |     |
|       | 1800  | _   | _   | _   | _   | _   |     |          |       |     |
|       | 2000  | _   | _   | _   | _   | _   | _   |          |       |     |
| 動復帰   | 300   | _   | _   | _   | _   |     | _   | _        | _     | _   |
|       | 400   | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     | _   |
|       | 500   | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 600   | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 700   | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 800   | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 900   | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 1000  | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 1100  | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 1200  | _   | _   | _   | _   |     | _   |          | _     |     |
|       | 1300  | _   | _   | _   | _   | _   | _   |          | _     |     |
|       | 1400  | _   | _   | _   | _   | _   | _   |          | _     |     |
|       | 1500  | _   | _   | _   | _   | _   | _   |          | _     |     |
|       | 1600  | _   | _   | _   | _   | _   | _   |          | _     |     |
|       | 1800  | _   | _   | _   | _   | _   | _   |          | _     |     |
|       | 2000  | _   | _   | _   | _   | _   | _   | _        | _     |     |

| 防火・防煙                   | タ゛ンハ゜ ー      |     |   |     | 施工 MO-  | 542422 |  |
|-------------------------|--------------|-----|---|-----|---------|--------|--|
|                         |              |     |   |     | 1       | 1      |  |
| + <1 /- II              |              | 600 |   |     |         |        |  |
| 自動復帰                    | 600          |     |   |     |         |        |  |
|                         | 700          |     |   |     |         |        |  |
|                         | 800          |     |   |     |         |        |  |
|                         | 900          |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1000         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1100<br>1200 |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1300         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1400         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1500         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1600         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1800         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 2000         |     |   |     |         |        |  |
| 手動復帰                    | 600          |     |   |     |         |        |  |
| <b>广</b> 野1後 师          | 700          |     |   |     |         |        |  |
|                         | 800          |     |   |     |         |        |  |
|                         | 900          |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1000         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1100         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1200         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1300         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1400         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1500         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1600         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 1800         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 2000         |     |   |     |         |        |  |
|                         | 2000         |     |   |     |         |        |  |
| 丸形 防火・                  | ・防煙ダンパー      |     |   |     | 施工 MO-  | 542462 |  |
|                         |              |     |   | 個   | ,/ic i= |        |  |
| Ι00 φ                   |              |     |   | 日 製 | 復帰      |        |  |
| 125 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 150 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| .75 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 200 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 225 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 250 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 275 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 300 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 350 φ                   |              |     |   |     |         |        |  |
|                         |              |     |   |     |         |        |  |
| 100 d                   |              |     |   |     |         |        |  |
| 400 φ<br>450 φ          |              |     | + |     |         |        |  |
| 400 φ<br>450 φ<br>500 φ |              |     |   |     |         |        |  |

| ピストンダンパー取付費    |     |          |     |          |              | -        | 施工 MO-54 | 12031 |         |
|----------------|-----|----------|-----|----------|--------------|----------|----------|-------|---------|
|                |     |          |     |          | i. 価         | 個        | ſi       |       |         |
|                |     |          |     |          | - <u>III</u> |          |          | m ··· | <i></i> |
| ~0.5           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| ~1.0           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| ~1.6           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| ~2.0           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| ~2. 4          |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
|                |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| ピストンダンパー       |     |          |     |          |              | <u> </u> | 施工 MO-54 | 12431 |         |
|                | 100 | 150      | 000 | 250      | 900          | 個        | 100      | 450   | F00     |
| 100            | 100 | 150<br>— | 200 | 250      | 300          | 350      | 400      | 450   | 500     |
| 150            |     |          | _   |          | _            |          | _        | _     | _       |
| 150<br>200     |     |          | _   |          |              | _        | _        | _     | _       |
| 250<br>250     |     |          |     |          | _            | _        | _        | _     |         |
| 300            |     |          |     |          |              | _        | _        | _     | _       |
| 350            |     |          |     |          |              |          | _        | _     | _       |
| 400            |     |          |     |          |              |          |          | _     | _       |
| 450            |     |          |     |          |              |          |          |       | _       |
| 500            |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| 600            | _   |          |     |          |              |          |          |       |         |
| 700            | _   |          |     |          |              |          |          |       |         |
| 300            | _   |          |     |          |              |          |          |       |         |
| 900            | _   | _        |     |          |              |          |          |       |         |
| 000            | _   | _        |     |          |              |          |          |       |         |
| 100            | _   | _        | _   |          |              |          |          |       |         |
| 200            |     | _        | _   |          |              |          |          |       |         |
| 300            | _   | _        | _   |          |              |          |          |       |         |
| 400            |     | _        | _   |          |              |          |          |       |         |
| 500            |     | _        | _   |          |              |          |          |       |         |
| 600            | _   | _        | _   |          | _            |          |          |       |         |
| 800            | _   | _        | _   |          | _            |          |          |       |         |
| 000            | -   | _        | _   | _        | _            | _        |          |       |         |
| 防火・ピストンダンパー取付費 |     |          |     |          |              |          | 施工 MO-54 | 12035 |         |
|                |     |          |     |          | i. 価         | 個        | (ji      |       |         |
| . 1㎡以下         |     |          |     | <u> </u> |              |          | Di       | ·     |         |
| -0.5           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| -1.0           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| -1.6           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
| -2.0           |     |          |     |          |              |          |          |       |         |
|                |     |          |     |          |              |          |          |       |         |

| 防火・ピストンダンパー   |                                       | 施工 MO | -542435             |
|---|---------------------------------------|-------|---------------------|
|   |                                       | 個     |                     |
|   | 300                                   | 400   | 500                 |
| 300   |                                       |       |                     |
| 400   |                                       |       |                     |
| 500   |                                       |       |                     |
| 600   |                                       |       |                     |
| 700   |                                       |       |                     |
| 800   |                                       |       |                     |
| 900   |                                       |       |                     |
| 1000  |                                       |       |                     |
| 1100  |                                       |       |                     |
| 1200  |                                       |       |                     |
| 1300  | _                                     |       |                     |
| 1400  | _                                     |       |                     |
| 1500  | _                                     |       |                     |
| 1600  | _                                     |       |                     |
| 1800  | _                                     | _     |                     |
| 2000  | _                                     | _     |                     |
|   |                                       | 個     |                     |
|   | 単                                     | 価     | 備考                  |
| 0.1㎡以下  |                                       |       |                     |
| ~0.5  |                                       |       |                     |
| V. U  |                                       |       |                     |
| ~1.0  |                                       |       |                     |
| ~1.0<br>~1.6  |                                       |       |                     |
| ~1. 0<br>~1. 6<br>~2. 0   |                                       |       |                     |
| ~1.0<br>~1.6  |                                       |       |                     |
| ~1.0<br>~1.6<br>~2.0<br>~2.4<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |       |                     |
| ~1. 0<br>~1. 6<br>~2. 0<br>~2. 4  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 施工 MO | <del>-</del> 731195 |
| ~1.0<br>~1.6<br>~2.0<br>~2.4<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器  |                                       | 組     |                     |
| ~1.0<br>~1.6<br>~2.0<br>~2.4<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器<br>壁掛形汚物流しユニット 取付                            | 単                                     |       | -731195<br>備 考      |
| ~1.0<br>~1.6<br>~2.0<br>~2.4<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器<br>壁掛形汚物流しエニット 取付                            | 単<br>61,500                           | 組     |                     |
| ~1.0<br>~1.6<br>~2.0<br>~2.4<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器<br>壁掛形汚物流しユニット 取付<br>基本ユニット<br>水石鹸入れ及び紙巻器を含む | 単<br>61,500<br>68,300                 | 組     |                     |
| ~1.0<br>~1.6<br>~2.0<br>~2.4<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器<br>壁掛形汚物流しエニット 取付                            | 単<br>61,500                           | 組     |                     |

| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器具設備/   | 市場単価。              | /大便器                                      | 対           |                      |  |
|--|--------------------|---|-------------|----------------------|--|
| 細 目 摘 要  | 単 位                | 単   | 価           | 備考                   |  |
| 和風便器耐火 カバー 取付  |                    |   |             | 施工 MO-531083         |  |
| ///· 4X[1]   | 個                  |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
| 大便器 取付   |                    |   |             | 施工 MO-531022         |  |
| 八区市 以口   |                    |   | 組           | лед мо 001022        |  |
|  |                    | 普通便                                       |             | 温水洗浄便座               |  |
| 洗浄弁式   |                    |   |             |                      |  |
| タンク式   |                    |   |             |                      |  |
| 高座面形   |                    |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器具設備/   | 市場単価。              | /小便器                                      | 類           |                      |  |
| 小便器 取付   |                    |   |             | 施工 MO-531033         |  |
| 7、医硷 取刊  |                    |   | 組           | 元上 MO-331033         |  |
|  |                    | 大形  | 小江          | 小形                   |  |
|  |                    | 7() 2                                     |             | 17/10                |  |
| 洗浄弁式壁掛小便器  |                    |   |             |                      |  |
| 専用洗浄弁式床置小便器  |                    |   |             | _                    |  |
| 専用洗浄弁式壁掛小便器  |                    |   |             | _                    |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
|  |                    |   |             |                      |  |
| ┣━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━  | <br>´市場単価 <i>。</i> | /洗面器                                      | 景、手洗器、      | 付属品等                 |  |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器具設備/   | ′市場単価∠             | /洗面器                                      | 景、手洗器、      |                      |  |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器具設備/<br>洗面器 取付   | ′市場単価/             | /洗面器                                      |             | 付属品等<br>施工 MO-531065 |  |
|  |                    |   | 組           | 施工 MO-531065         |  |
| 洗面器 取付   |                    | /洗面器<br>単                                 |             |                      |  |
| 洗面器 取付<br>自動水栓 1個付 大   |                    |   | 組           | 施工 MO-531065         |  |
| 洗面器 取付<br>自動水栓 1個付 大<br>自動水栓 1個付 小   |                    |   | 組           | 施工 MO-531065         |  |
| 洗面器 取付<br>自動水栓 1個付 大   |                    |   | 組           | 施工 MO-531065         |  |
| 洗面器 取付<br>自動水栓 1個付 大<br>自動水栓 1個付 小   |                    |   | 組           | 施工 MO-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    |   | 組           | 施工 M0-531065 備 考     |  |
| 洗面器 取付<br>自動水栓 1個付 大<br>自動水栓 1個付 小   |                    |   | 組<br>価<br>【 | 施工 MO-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    |   | 組<br>価<br>【 | 施工 M0-531065 備 考     |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| <ul> <li>洗面器 取付</li> <li>自動水栓 1個付 大</li> <li>自動水栓 1個付 小</li> <li>自動混合水栓 大</li> </ul> 身障者用洗面器取付 |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| <ul> <li>洗面器 取付</li> <li>自動水栓 1個付 大</li> <li>自動水栓 1個付 小</li> <li>自動混合水栓 大</li> </ul> 身障者用洗面器取付 |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |
| 洗面器 取付  自動水栓 1個付 大 自動水栓 1個付 小 自動混合水栓 大   |                    | 単<br>IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII | 組 価         | 施工 M0-531065         |  |

| 経掛けそで付き、自動水栓1個   | 機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器具 手洗器 取付   | <u> </u> |    | 施工 MO-531061                             |  |
|--|--|----------|----|--|--|
| 単価       備考         選挙けそで付き、自動水栓1個       型型         埋 価       施工 MO-531064         組       単価       施工 MO-531081         組       単価       億       考別の一531073         化粧棚 取付       施工 MO-531073         個       単価       施工 MO-531073         個       単価       備考 | J DUTTE ANII   |          | 組  | ルビュニ MO 001001                           |  |
| ##   |  | 単        |    | 備   考                                    |  |
| #除流し取付 施工 MO-531064 組 単 価 備 考 *********************************  | 壁掛けそで付き、自動水栓1個   |          |    |  |  |
| 単 価 備 考  | 埋込タイプ、自閉水栓等  |          |    |  |  |
| 単 価 備 考  |  |          |    |  |  |
| 単 価 備 考  |  |          |    |  |  |
| 単 価 備 考  | 掃除流し、取付  |          |    | 施工 MO-531064                             |  |
| 単 価 備 考  *** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **   | This will be seen a  |          | 組  | XELL INC COTTO                           |  |
| 洗濯機パン取付     施工 M0-531081       単価     備 考       デップ・付き     施工 M0-531073       化粧棚取付     施工 M0-531073       個     単価     備 考  |  | 単        |    | 備考                                       |  |
| 接 価 第 考 所  | バック無し又はバック付き   |          |    |  |  |
| 接 価 第 考 所  |  |          |    |  |  |
| 接 価 第 考 所  |  |          |    |  |  |
| 接 価 第 考 所  | and and the control of the control o |          |    |  |  |
| 単価 備考 - ラップ 付き - Maria   | 洗液機パン 取付   |          | VΠ | 施工 MO-531081                             |  |
| グラップ 付き       価       施工 MO-531073         化粧棚 取付       値       単       価       備       考  |  | );;      |    | /# ±.                                    |  |
| 化粧棚 取付     施工 M0-531073       個       単 価 備 考  | -<br>トラップイナキ   | - 単      | 1四 | 1/ // // // // // // // // // // // // / |  |
| 個     単 価 備 考  | 17/7 11 6  |          |    |  |  |
| 個     単 価 備 考  |  |          |    |  |  |
| 個     単 価 備 考  |  |          |    |  |  |
| 単 価 備 考  | 化粧棚 取付   |          |    | 施工 MO-531073                             |  |
|  |  |          | 個  | _  |  |
| 150×150mm程度、か 万双製、陶器製等   |  | 単        | 価  | 備考                                       |  |
|  | 450×150mm程度、ガラス製、陶器製等  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |
|  |  |          |    |  |  |

| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/衛生器具設備/                    | 市場単価/洗面 | 器、手洗         | 器、付属品等                                       | È       |       |
|---|---------|--------------|--|---------|-------|
| 鏡 取付  |         | <del>,</del> | 施工 MO·<br>女                                  | -531071 |       |
|   | <br>単   | 価            | <u>^                                    </u> | <br>備   | <br>考 |
| 360×450mm程度                                 |         |              |  |         | -     |
| 600×800mm程度                                 |         |              |  |         |       |
| 傾斜鏡   |         |              |  |         |       |
|   |         |              | •  |         |       |
| 水石鹸入れ 取付                                    |         | ſ            | 施工 MO<br>固                                   | -531074 |       |
|   | 単       | 価            |  | 備       | 考     |
| 容量0.35L程度、押ボタン式                             |         |              |  |         | -     |
|   |         |              |  |         |       |
| シートへ゜ーハ゜ーホルタ゛ー取付                            |         | ,            | 施工 MO  | -531084 |       |
| 1   | <br>単   | 1<br>価       | <u>固</u>                                     |         | <br>考 |
| 大便器用  | - 単     | 100          |  | 1/用     |       |
| 八庆命四  |         | _            |  |         |       |
| 紙巻器(露出)取付                                   |         | ſ            | 施工 MO·<br>固                                  | -531085 |       |
|   | 単       | 価            |  | 備       | 考     |
| 1連(紙巻器のみを取付の場合)                             |         | _            | # T NO                                       | 501100  |       |
| 普通便座取付                                      |         | ń            | 施工 MO·<br>狙                                  |         |       |
|   | 単       |              |  | 備       | 考     |
| 温水洗浄便座に対する差額分<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/給水設備/タンク類 | 1100    |              |  |         |       |
| 鋼板製一体形タンク据付                                 | •       |              | 施工 MO  | -732311 |       |
|   |         | ž            | 基  |         |       |
|   | 単       | 価            |  | 備       | 考     |
| WTS-2                                       | 72, 8   | 800          |  |         |       |
| WTS-3                                       | 113, 0  | 000          |  |         |       |
| WTS-4                                       | 133, 0  |              |  |         |       |
| WTS-5                                       | 154, 0  |              |  |         |       |
| WTS-6                                       | 177, 0  |              |  |         |       |
| WTS-8                                       | 223, 0  |              |  |         |       |
| WTS-10                                      | 310, 0  |              |  |         |       |
| WTS-12                                      | 359, (  |              |  |         |       |
| WTS-15                                      | 412, 0  |              |  |         |       |
| WTS-20                                      | 471, 0  |              |  |         |       |
| WTS-25                                      | 518, 0  |              |  |         |       |
| WTS-30                                      | 589, 0  | UUU          | ı  |         |       |

## 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給水設備/タンク類

FRP製一体形タンク据付 施工 M0-732321

基

|        | 単 価      | 備考 |
|--------|----------|----|
| 1m3    | 50, 300  |    |
| WTF-2  | 63, 900  |    |
| WTF-3  | 73, 500  |    |
| WTF-4  | 81, 400  |    |
| WTF-5  | 87, 200  |    |
| WTF-6  | 112, 000 |    |
| WTF-8  | 135, 000 |    |
| WTF-10 | 174, 000 |    |
| WTF-12 | 188, 000 |    |
| WTF-15 | 215, 000 |    |
| WTF-20 | 322, 000 |    |
| WTF-25 | 370, 000 |    |
| WTF-30 | 419, 000 |    |

## 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給水設備/水栓類

水栓類 取付 施工 M0-732117

個

|     | 単 価    | 備考 |
|-----|--------|----|
| 13A | 2, 050 |    |
| 20A | 2, 350 |    |
| 25A | 2, 640 |    |

| Table   Tab | F 3<br>泡沫<br>——————————————————————————————————— | F 5 | \\\^*\\                              | F 4                                  | 個<br>F1  | 施工 MO-73  | F 6 レバ 目動 | - ハント * ル   |
|---|--|-----|--------------------------------------|--------------------------------------|----------|---|-----------|---|
| 3A  | 泡沫   | F 1 | ************************************ | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- | 個<br>F 8 | -<br>-<br>-<br>-<br>2(胴短)<br>キー式<br>-<br>施工 MO-73 | 自動        | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-                   |
| 3A  | 泡沫   | F 1 | ************************************ | -<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- | 個<br>F 8 | -<br>-<br>-<br>-<br>2(胴短)<br>キー式<br>-<br>施工 MO-73 | 自動        | -<br>一<br>一<br>回接手付<br>-<br>-<br>-  |
| 0A  | -<br>F7<br>+式                                    | F 1 | ************************************ | -                                    | 個<br>F 8 | - 2(胴短)<br>キー式<br>                                | 自動        | -<br>一<br>回接手付<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>-<br>- |
| 5A  | F 7  十二式  —————————————————————————————————      | F 1 | /ドル<br>* -/ンドル<br>散水栓<br>キー式         | -                                    | 個<br>F 8 | - 2(胴短)<br>キー式<br>                                | 2112      |   |
|   | F 7  | F 1 | ント゛ル                                 | -                                    | 個<br>F 8 | 2(胴短)<br>キー式<br>ー<br>施工 MO-73                     | 2112      | 接手付<br>   |
| 3A  | 十二式  | F 1 | *                                    | _                                    | 個<br>F 8 | キー式<br>一<br>施工 MO-73                              | 2112      | F13A  |
| 3A  |  | F 1 | *                                    | _                                    | 個<br>F 8 | ー<br>施工 MO-73                                     | 2112      | F13A  |
| 立形水栓  3A  3A  3A  3A  3A  3A  3A  |  | F 1 | *´-ハンドル<br>散水栓<br>キ-式                |                                      | 個<br>F 8 | 施工 MO-73  |           |   |
| 立形水栓  3A  3A  3A  3A  3A  3A  40A   |  | F 1 | *´-ハンドル<br>散水栓<br>キ-式                |                                      | 個<br>F 8 | 施工 MO-73  |           |   |
| 3A<br>3A<br>0A<br>自在水栓<br>3A<br>0A  | -  | F 5 | 散水栓キー式                               |                                      | 個<br>F 8 | レハ゛ーハント゛ル   |           |   |
| 3A<br>0A<br>自在水栓<br>3A<br>0A  | -  | F 5 | 散水栓キー式                               |                                      | 7        |   |           |   |
| 3A<br>0A<br>自在水栓<br>3A<br>0A  | -  | F 5 | 散水栓キー式                               |                                      | †        |   | 22113     |   |
| 3A<br>70A<br>自在水栓<br>3A<br>70A  |  | F 5 | <b>十式</b>                            | 自動接手作                                |          | 施工 MO-73  | 2113      |   |
| 0A<br>自在水栓<br><b>3A</b><br>0A   |  | F 5 | <b>十式</b>                            | 自動接手作                                |          | 施工 MO-73  | 22113     |   |
| 自在水栓<br>3A<br>20A   |  |     |                                      | 自動接手作                                |          | 施工 MO-73  | 2113      |   |
| 自在水栓<br>3A<br>20A   |  |     | _                                    |                                      |          | 施工 MO-73  | 2113      |   |
| 自在水栓<br>3A<br>0A  |  |     | -                                    |                                      |          | 施工 MO-73  | 2113      |   |
| 0A  |  | 泡沫  | 首長                                   | F 9                                  |          | F 9A<br>泡 沫                                       | F10<br>-  | F10 <i>A</i>  |
|   | _  |     |                                      |                                      |          | _   | _         |   |
|   | <u> </u>   |     |                                      |                                      | 個        | 施工 MO-73  | 2121      |   |
|   |  |     | 1                                    | F15                                  | 旧        |   | F16       |   |
| 3×1П  |  |     |                                      | 113                                  |          |   | 110       |   |
| 3×2□  |  |     |                                      |                                      |          |   |           |   |
| 3×3□  | -  |     |                                      |                                      |          |   |           |   |
| グーズネック水栓  |  |     |                                      |                                      | 個        | 施工 MO-73  | 2122      |   |
|   |  |     | È                                    | 単 価                                  | II III   |   |           | <br><b>学</b>  |
| F13A 立形   | 逆流防止弁無   | し   |                                      | limi                                 |          | νī  |           | -   |

| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給水設備/水栓 | 類       |    |             |         |
|--------------------------|---------|----|-------------|---------|
| 止水栓                      |         | 個  | 施工 MO-73214 | 11      |
|                          | S3      |    | 54          | S1A     |
| 13A                      | 30      |    | ,1          | OIN     |
| 20A                      | _       | -  | _           |         |
|                          |         |    | ,           |         |
| 混合水栓 取付                  |         | 個  | 施工 MO-73213 | 35      |
|                          | 単       | 価  | 備           | 考       |
| 13A                      | 3, 230  |    |             |         |
| 20A                      | 3, 230  |    |             |         |
| 流し用混合水栓                  |         |    | 施工 MO-73213 | 31      |
|                          |         | 個  |             |         |
|                          | F2A     |    | 2B          | F2A(泡沫) |
| 13A                      |         |    |             |         |
|                          |         |    |             |         |
| 湯屋カラン 取付                 |         | 個  | 施工 MO-73213 | 36      |
|                          | 単       | 価  | 備           | 考       |
| 13A                      | 2, 050  |    |             |         |
| 30A 湯屋カラン                | 2, 350  | 個  | 施工 MO-7321; | 34      |
|                          |         |    | 沫           |         |
| 13A                      |         |    |             |         |
| 20A                      |         |    |             |         |
| 散水栓(箱共)取付                |         | 個  | 施工 MO-73211 | 18      |
|                          | 単       | 価  | 備           | 考       |
| 13A                      | 10, 200 |    |             |         |
| 20A                      | 10, 200 |    |             |         |
| 散水栓ボックス                  |         | 個  | 施工 MO-7321: | 16      |
| ₩B•13A                   |         | 水和 | 全共          |         |
| WB·13A<br>WB·20A         |         |    |             |         |
| WD-ZVA                   |         |    |             |         |
|                          |         |    |             |         |

| 機械設備工事/給排水衛 | 生設備工事/給水設備/水栓料 | 類       |                |              |   |
|-------------|----------------|---------|----------------|--------------|---|
| 靴洗栓(箱共)取付   |                |         |                | 施工 MO-732119 |   |
|             |                |         | 個              | т            |   |
|             |                | 単       | 価              | 備            | 考 |
| 13A         |                | 10, 2   |                |              |   |
| 20A         |                | 10, 2   | 200            |              |   |
|             |                |         |                |              |   |
| 壁埋込散水栓ボックス  |                |         | 個              | 施工 MO-732173 |   |
|             |                | 単       | 価              | 備            | 考 |
| WB-13       |                |         |                |              |   |
| WB-20       |                |         |                |              |   |
|             |                |         |                |              |   |
| 水抜栓 取付      |                |         | / <del>m</del> | 施工 MO-732150 |   |
|             |                | <br>単   | 個<br>価         | 備            |   |
| 15A         |                | <u></u> |                | 】<br>】       |   |
| 20A         |                | 4, 4    |                |              |   |
| 水抜栓         |                |         | 個              | 施工 MO-732153 |   |
|             |                |         | <u>-</u> -     | <u>般形</u>    |   |
| 13A         | 0. 4m          |         |                |              |   |
|             | 0.6m           |         |                |              |   |
|             | 0.8m           |         |                |              |   |
|             | 1.0m<br>1.2m   |         |                |              |   |
|             | 1. 5m          |         |                |              |   |
| 20A         | 0. 4m          |         |                |              |   |
|             | 0. 6m          |         |                |              |   |
|             | 0. 8m          |         |                |              |   |
|             | 1. Om          |         |                |              |   |
|             | 1.2m           |         |                |              |   |
|             | 1.5m           |         |                |              |   |
|             |                |         |                |              |   |
| 弁きょう 取付     |                |         | 個              | 施工 MO-732174 |   |
|             |                | 単       | 価              | 備            | 考 |
| 50A         |                | 6, 7    |                |              |   |
| 100A        |                | 13, 2   |                | 1            |   |
| 150A        |                | 17, 6   | 500            |              |   |
|             |                |         |                |              |   |

| 機械設備工事/給排水衛生 | 上設備工事/給水設備/水栓 | 類   | _      |               |                                       |            |
|--------------|---------------|-----|--------|---------------|---------------------------------------|------------|
| 弁きょう         |               |     |        | 個             | 施工 MO-732172                          |            |
|              |               |     | 単      | 価             | 備                                     | 考          |
| B5-1(屋外)     |               |     |        | IIII          | VIII                                  | <u> </u>   |
| B5-2(屋外)     |               |     |        | <br>[         |                                       |            |
| B6-1A(屋外)    |               |     |        |               |                                       |            |
| B6-1B(屋外)    |               |     |        |               |                                       |            |
| B6-2A(屋外)    |               |     |        |               |                                       |            |
| B6-2B(屋外)    |               |     |        |               |                                       |            |
|              |               |     |        |               |                                       |            |
| 量水器きょう取付     |               |     |        | 個             | 施工 MO-732175                          |            |
|              |               |     | 単      | 価             | 備                                     | 考          |
| 20A          |               |     | 6, 750 |               |                                       |            |
| 25A          |               |     | 6, 750 |               |                                       |            |
| 40A          |               |     | 6, 750 |               |                                       |            |
|              |               |     |        |               |                                       |            |
| 不凍水栓柱 取付     |               |     |        | /177          | 施工 MO-732158                          |            |
|              |               |     | 単      | <u>個</u><br>価 | 備                                     | 考          |
| 15A          |               |     | 8,810  |               |                                       | <i>⁴</i> 7 |
| 20A          |               |     | 8, 810 |               | 1                                     |            |
| 不凍水栓柱        |               |     |        | 個             | 施工 MO-732155                          |            |
|              |               |     | 単      | 価             | 備                                     | 考          |
| 13A          | 1. 0m         |     |        |               | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | ,          |
|              | 1. 2m         |     |        |               |                                       |            |
|              | 1.5m          |     |        |               |                                       |            |
|              | 1.8m          |     |        |               |                                       |            |
|              | 2. 1m         |     |        |               |                                       |            |
| 20A          | 1. 0m         |     |        |               |                                       |            |
|              | 1.2m          |     |        |               |                                       |            |
|              | 1.5m          |     |        |               |                                       |            |
|              | 1.8m          |     |        |               |                                       |            |
|              | 2. 1m         |     |        |               |                                       |            |
|              |               | 1 1 |        |               | T                                     |            |
| 細目           | 摘   要         | 単 位 | 単      | 価             | 備                                     | 考          |
| 水栓柱 取付       |               | 個   |        | 5 870         | 施工 MO-732143                          |            |
| l            |               | 110 |        | 5, 870        |                                       |            |

| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給水設備/水栓 | 類       |                     |
|--------------------------|---------|---------------------|
| 水栓柱                      |         | <b>包工 M0−732142</b> |
|                          | 合成樹脂    | <br>f製              |
| 13A                      |         |                     |
|                          |         |                     |
| 防虫網 取付                   | 力<br>個  | 奄工 M0−733174        |
|                          | 単価      |                     |
| 32A                      | 5, 280  |                     |
| 40A                      | 5, 870  |                     |
| 50A                      | 6, 750  |                     |
| 65A                      | 7, 640  |                     |
| 80A                      | 8, 520  |                     |
| 100A                     | 9, 400  |                     |
| 125A                     | 10, 200 |                     |
| 150A                     | 11, 100 |                     |
|                          |         |                     |
| 配管用防虫網                   | 力<br>個  | <b>包工 MO−733173</b> |
|                          | 単 価     | 備考                  |
| 25A                      |         |                     |
| 32A                      |         |                     |
| 40A                      |         |                     |
| 50A                      |         |                     |
| 65A                      |         |                     |
| 80A                      |         |                     |
| 100A                     |         |                     |
| 125A                     |         |                     |
| 150A                     |         |                     |
| 埋設表示テープ取付                | ţ       | <b></b>             |
|                          | m       | EL MO TOBIO         |
|                          | 単 価     |                     |
| 150幅                     | 110     | ····                |
|                          |         |                     |
| 埋設標識テープ                  | t.<br>m | <b>包工 MO−732182</b> |
|                          | 単 価     | 備考                  |
| 150幅                     |         |                     |
|                          |         |                     |

| 中埋設標  |   |   | 施工 MO-732181   |   |
|-------|---|---|----------------|---|
|       |   | 個 | NEIL NO 102101 |   |
|       | 単 | 価 | 備              | 考 |
| かりート製 |   |   |                |   |
| 製     |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |
|       |   |   |                |   |

| :水器 取付 |                  | 施工 MO-634445 |                  |
|--------|------------------|--------------|------------------|
|        |                  |              | <del>-17</del> . |
|        | 単 価              | 備            | 考                |
| AA     | 6, 460<br>7, 050 |              |                  |
| SA     | 9,990            |              |                  |
| ZA     | 10, 500          |              |                  |
| DA     | 11, 100          |              |                  |
| )A     | 14, 600          |              |                  |
| 5A     | 18, 500          |              |                  |
| )A     | 19, 900          |              |                  |
| )A     | 21, 700          |              |                  |
| 5A     | 24, 600          |              |                  |
| OA .   | 26, 400          |              |                  |
|        |                  |              |                  |
|        |                  |              |                  |
|        |                  |              |                  |

| 読式量水器(乾式デジタル式) |   |   | 五工 MO-634443 |   |
|----------------|---|---|--------------|---|
|                | 単 | 価 |              | 考 |
| 5A             |   |   |              |   |
| DA .           |   |   |              |   |
| 5A             |   |   |              |   |
| 2A             |   |   |              |   |
| DA .           |   |   |              |   |
| DA             |   |   |              |   |
| 5A<br>         |   |   |              |   |
| 5A             |   |   |              |   |
| DA .           |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |
|                |   |   |              |   |

| パルス式量水器   |          |   |                  |   | 施工 MO                                 | -634444      |          |
|---|----------|---|------------------|---|---------------------------------------|--------------|----------|
|   | <u> </u> |   |                  | 個 | T                                     | 7.11.        | ىن.      |
| 154   |          | 単   | 価                |   |                                       | 備            | 考        |
| 15A   |          |   |                  |   | 1                                     |              |          |
| 20A   |          |   |                  |   | 1                                     |              |          |
| 25A   |          |   |                  |   |                                       |              |          |
| 32A   |          |   |                  |   |                                       |              |          |
| 40A   |          |   |                  |   | 1                                     |              |          |
| 50A<br>65A  |          |   |                  |   | 1                                     |              |          |
| 75A   |          |   |                  |   | 1                                     |              |          |
| 100A  |          |   |                  |   |                                       |              |          |
| lova  |          |   |                  |   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |              |          |
|   |          |   |                  |   |                                       |              |          |
| ボールタップ。 取付  |          |   |                  | 個 | 施工 MO                                 | -634687      |          |
|   |          | <br>単                                     | 価                |   |                                       | 備            | 考        |
| 15A   |          | 2, 9                                      |                  |   |                                       |              | <u> </u> |
| 20A   |          | 3, 52                                     |                  |   |                                       |              |          |
| 25A   |          | 4, 1                                      |                  |   |                                       |              |          |
| 32A   |          | 5, 28                                     |                  |   |                                       |              |          |
| 40A   |          | 6, 40                                     |                  |   |                                       |              |          |
| 50A   |          | 7, 6                                      |                  |   |                                       |              |          |
| 65A   |          | 9, 99                                     |                  |   |                                       |              |          |
| 80A   |          | 11, 10                                    |                  |   |                                       |              |          |
| 100A  |          | 12, 30                                    |                  |   |                                       |              |          |
| 125A  |          | 13, 50                                    |                  |   |                                       |              |          |
|   | <b>I</b> |   |                  |   |                                       |              |          |
|   | <b>'</b> |   |                  |   |                                       |              |          |
| ボ <sup>*</sup> ールタップ <sup>°</sup>                                   | <b>,</b> |   |                  |   | 施工 MO                                 | -634683      |          |
|   |          | <b></b>                                   | 価                | 個 | 施工 MO                                 |              | 老        |
| ボ <sup>*</sup> ールタップ <sup>°</sup>                                   |          | <b></b>                                   | 価                | 個 | 施工 MO                                 | -634683<br>備 | 考        |
| ボ <sup>*</sup> ールタップ <sup>°</sup><br>15A                            |          | 单<br>·                                    | 価                | 個 | 施工 MO                                 |              | 考        |
| ホ <sup>*</sup> ールタップ <sup>*</sup><br>15A<br>20A                     |          | ¥<br>———————————————————————————————————— | 価<br><b>三</b>    | 個 | 施工 MO                                 |              | 考        |
| ホ <sup>*</sup> ールタップ <sup>*</sup> 15A  20A  25A                     |          | Ĭ   | 価<br>■<br>■      | 個 | 施工 MO                                 |              | 考        |
| ホ <sup>*</sup> ールタップ <sup>*</sup> 15A  20A  25A  32A                |          | Į   | 価<br><b>三</b>    | 個 | 施工 MO·                                |              | 考        |
| ホ <sup>*</sup> ールタップ <sup>*</sup> 15A  20A  25A                     |          | 单<br>·<br>·<br>·<br>·<br>·                | 価<br>■<br>■<br>■ | 個 | 施工 MO                                 |              | 考        |
| ポ <sup>*</sup> ールタップ <sup>*</sup> 15A  20A  25A  32A  40A           |          | Ĭ   | 価<br>■<br>■<br>■ | 個 | 施工 MO                                 |              | 考        |
| ポ <sup>*</sup> ールタップ <sup>*</sup> 15A  20A  25A  32A  40A  50A      |          | Į.  | 価<br>■<br>■<br>■ | 個 | 施工 MO                                 |              | 考        |
| ホ <sup>*</sup> ールタップ <sup>*</sup> 15A  20A  25A  32A  40A  50A  65A |          | Į   | 価<br><b>三</b>    | 個 | 施工 MO                                 |              | 考        |

| 定水位調整弁取付                                     |      |     | 施工 MO-634688 |                    |          |                   |       |
|--|------|-----|--------------|--------------------|----------|-------------------|-------|
|  |      |     |              |                    | 個        | T                 |       |
|  |      |     | <u>i</u>     | <u>単</u>           | 価        | 備                 | 考     |
| 25A  |      |     |              | 2, 930             |          |                   |       |
| 32A  |      |     |              | 3, 520             |          |                   |       |
| 40A  |      |     |              | 3, 820             |          |                   |       |
| 50A  |      |     |              | 4, 700             |          |                   |       |
| 65A  |      |     |              | 8, 220             |          |                   |       |
| 80A  |      |     |              | 9, 990             |          |                   |       |
| 100A   |      |     |              | 11, 100            |          |                   |       |
| 125A   |      |     |              | 12, 900            |          |                   |       |
| 150A<br>200A                                 |      |     |              | 15, 500<br>18, 800 |          |                   |       |
| 2001   |      |     | I            | 10,000             |          | 1                 |       |
|  |      |     |              |                    |          |                   |       |
| 定水位調整弁                                       |      |     |              |                    | 個        | 施工 MO-634684      |       |
|  |      |     | ストレ          | -▶型(副弁             | 無し)      | アングル型(i           | 副弁無し) |
| 25A  |      |     |              |                    |          |                   |       |
| 32A  |      |     |              |                    | <u> </u> |                   |       |
| 40A  |      |     |              |                    |          |                   |       |
| 50A  |      |     |              |                    |          |                   |       |
| 65A  |      |     |              |                    |          |                   |       |
| 80A  |      |     |              |                    |          |                   |       |
| 100A   |      |     |              |                    |          |                   |       |
| 125A   |      |     |              |                    |          | -                 | _     |
| 150A<br>200A                                 |      |     |              |                    |          |                   |       |
|  | Jetr | THE | W /L-        | <b>114</b>         | Err      | /#4-              | -tz.  |
| Am 🖂   | 摘    | 要   | 単位           | 単                  | 価        | 備<br>施工 MO-744113 | 考     |
| 無 目  |      |     |              |                    |          | 旭工 MO 144113      |       |
| 細     目       電極棒及び電極帯       取付              |      |     | /IEI         |                    |          |                   |       |
| 細 目<br>電極棒及び電極帯<br>取付<br>水位制御用電極棒            |      |     | 個            |                    |          | 施工 MO-744111      |       |
| 電極棒及び電極帯取付                                   |      |     |              |                    | 個        | _                 |       |
| 電極棒及び電極帯<br>取付<br>水位制御用電極棒                   |      |     |              | <b></b>            | 個価       | 施工 MO-744111 備    | 考     |
| 電極棒及び電極帯<br>取付<br>水位制御用電極棒<br>3P             |      |     |              | <b>単</b>           |          | _                 | 考     |
| 電極棒及び電極帯<br>取付<br>水位制御用電極棒<br>3P<br>4P       |      |     |              | <b>単</b>           |          | _                 | 考     |
| 電極棒及び電極帯<br>取付<br>水位制御用電極棒<br>3P<br>4P       |      |     |              | <b>———</b>         |          | _                 | 考     |
| 電極棒及び電極帯<br>取付                               | 摘    | 要   |              | 単<br>単             |          | 備                 | 考     |
| 電極棒及び電極帯<br>取付<br>水位制御用電極棒<br>3P<br>4P<br>5P | 摘    | 要   | ]            |                    | 価        | 備                 |       |

| ` <i>N</i> X{yF |     |     | 施工 MO-744121 |   |
|-----------------|-----|-----|--------------|---|
| (AVI)           |     | 個   | 加工 MO 144121 |   |
|                 | 単   | 価   | 備            | 考 |
| -式              |     |     |              |   |
|                 |     | •   |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
| 中指針装置取付         |     |     | 施工 MO-744124 |   |
|                 |     | 個   |              |   |
|                 | 単   | 価   | 備            | 考 |
| 用               |     | 540 |              |   |
| <b>邦</b>        | 25, | 500 |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |
|                 |     |     |              |   |

| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/排水設                                    | 设備/排水金物・トラップ 等  |                   |   |
|---|---|-------------------|---|
| 排水金物 取付(SNA、SNB、SNC、D)                                  |   | 施工 MO-733114      |   |
|   | 個   |                   |   |
|   | 単   価   | 備                 | 考 |
| 32A   | 4, 990  |                   |   |
| 40A   | 5, 870  |                   |   |
| 50A   | 6, 750  |                   |   |
| 65A   | 7, 640  |                   |   |
| 80A   | 8, 520  |                   |   |
|   |   |                   |   |
|   | 9, 400  |                   |   |
| 00A   | 9, 400<br>10, 200   |                   |   |
| 100A<br>125A<br>150A                                    |   |                   |   |
| 00A<br>25A  | 10, 200<br>11, 100  | 施工 MO-733117      |   |
| 00A<br>25A<br>50A                                       | 10, 200   | 施工 MO-733117<br>備 | 考 |
| 00A<br>25A<br>50A<br>床上掃除口 取付(COA)                      | 10, 200<br>11, 100<br>個   |                   | 考 |
| DODA<br>25A<br>50A<br>末上掃除口 取付(COA)                     | 10, 200<br>11, 100<br>個<br>単 価  |                   | 考 |
| 00A<br>25A<br>50A<br>床上掃除口 取付(COA)<br>32A<br>40A        | 10, 200<br>11, 100<br>個<br>単<br>価<br>4, 990                                 |                   | 考 |
| 00A<br>25A<br>50A                                       | 10, 200<br>11, 100<br>個<br>単 価<br>4, 990<br>5, 870                          |                   | 考 |
| 00A<br>25A<br>50A<br>床上掃除口 取付(COA)<br>32A<br>40A<br>50A | 10, 200<br>11, 100<br>個<br>単 価<br>4, 990<br>5, 870<br>6, 750                |                   | 考 |
| 00A<br>25A<br>50A<br>床上掃除口 取付(COA)<br>32A<br>40A        | 10, 200<br>11, 100<br>単<br>価<br>4, 990<br>5, 870<br>6, 750<br>7, 640        |                   | 考 |
| 00A<br>25A<br>50A<br>床上掃除口 取付(COA)<br>32A<br>40A<br>50A | 10, 200<br>11, 100<br>単 価<br>4, 990<br>5, 870<br>6, 750<br>7, 640<br>8, 520 |                   | 考 |

|                                 |                     | 施工 MO-733111                          |          |           |  |
|---------------------------------|---------------------|---------------------------------------|----------|-----------|--|
|                                 |                     | SNA                                   | 個<br>SNB | SNC       |  |
| 32A                             |                     | — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | SIND     | DIVO .    |  |
| 40A                             |                     |                                       |          |           |  |
| 50A                             |                     |                                       |          |           |  |
| 65A                             |                     |                                       |          |           |  |
| 80A                             |                     |                                       |          |           |  |
| 00A                             |                     |                                       | _        | _         |  |
|                                 |                     |                                       |          |           |  |
| 排水通気金物                          |                     |                                       |          | M0-742382 |  |
|                                 |                     | 鋳鉄製                                   | 個        | アルミ製      |  |
| 露出型                             | 40A                 |                                       |          | 八八袋       |  |
| 路山汪                             | 50A                 |                                       |          |           |  |
|                                 | 65A                 |                                       |          |           |  |
|                                 | 80A                 |                                       |          |           |  |
|                                 | 100A                |                                       |          |           |  |
|                                 | 125A                |                                       |          |           |  |
|                                 | 150A                |                                       |          |           |  |
|                                 | 40A                 |                                       |          |           |  |
|                                 | 50A                 |                                       |          |           |  |
|                                 |                     | <u> </u>                              |          |           |  |
|                                 | 65A                 |                                       |          |           |  |
|                                 | 65A<br>80A          |                                       |          |           |  |
|                                 | 80A                 |                                       |          |           |  |
|                                 | 80A<br>100A         |                                       |          |           |  |
|                                 | 80A                 |                                       |          |           |  |
| 排水目Ⅲ                            | 80A<br>100A<br>125A |                                       | 施工       | <b>—</b>  |  |
| 排水目皿                            | 80A<br>100A<br>125A |                                       | 施工       | M0-733141 |  |
|                                 | 80A<br>100A<br>125A | C金具                                   |          |           |  |
| 32A                             | 80A<br>100A<br>125A |                                       |          | M0-733141 |  |
| 32A<br>40A                      | 80A<br>100A<br>125A | C金具                                   |          | M0-733141 |  |
| 32A<br>40A<br>50A               | 80A<br>100A<br>125A | C金具                                   |          | M0-733141 |  |
| 32A<br>40A<br>50A<br>65A        | 80A<br>100A<br>125A | C金具                                   |          | M0-733141 |  |
| 32A<br>40A<br>50A<br>65A<br>80A | 80A<br>100A<br>125A | C金具                                   |          | M0-733141 |  |
| 32A<br>40A<br>50A<br>65A        | 80A<br>100A<br>125A | C金具<br>—                              |          | M0-733141 |  |

| を (非防水形) を (で) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本 | T MO 799199 |
|---|-------------|
|   | 工 MO-733132 |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |
|   |             |

| 床排水トラップ 取付(T14A、T14B、T3A、T16A、T5A)  |            |           | 施工 MO-733115  |  |
|---|------------|-----------|---|--|
| ),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,  |            | 個         | ,, <u></u>  |  |
|   | 単          | 価         | 備   | 考  |
| 40A   | 6,         | 460       |   |  |
| 50A   | 7,         | 640       |   |  |
| 65A   | 9,         | 990       |   |  |
| 80A   | 11,        | 100       |   |  |
| .00A  | 12,        | 300       |   |  |
| 125A  | 13,        | 500       |   |  |
| 150A  | 15,        | 200       |   |  |
|   |            |           |   |  |
| 床上掃除口 取付(COB)   |            |           | 施工 MO-733118  | 3  |
|   | 774        | 個         | /±±=  | -tz.   |
| 404   | 単          | 価         | 備   | 考  |
| 40A   |            | 460       |   |  |
| 50A   |            | 640       |   |  |
| 65A   |            | 990       |   |  |
| 80A   | 11,        |           |   |  |
| .00A  | 12,        |           |   |  |
| 125A<br>150A  | 13,<br>15, |           |   |  |
| 流しトラップ  |            | 個         | 施工 MO-733112  | }  |
|   |            |           |   |  |
|   | T14AA      | T14BA     | T14AB   | T14BB  |
| 40A   | T14AA      | T14BA     | T14AB   | T14BB  |
| <b>40A</b><br>50A   | T14AA      | T14BA     | T14AB   | T14BB  |
|   | T14AA      | T14BA     | T14AB   | T14BB  |
|   | T14AA      |           | T14AB<br>T14AB<br>施工 M0-733122                            |  |
| 50A   |            | 個         | 施工 MO-733122  |  |
| 50A<br>床排水トラップ(非防水形)  | T 5A       |           | 施工 MO-733122<br>T16A                                      | T 5AT(共栓   |
| 50A<br>床排水トラップ (非防水形)<br>40A  |            | 個         | 施工 MO-733122  |  |
| 50A<br>床排水トラップ (非防水形)<br><b>40A</b><br>50A                                    |            | 個         | 施工 MO-733122<br>T16A                                      | T 5AT(共栓   |
| 50A<br>床排水トラップ (非防水形)<br><b>40A</b><br>50A<br>65A                             |            | 個         | 施工 MO-733122<br>T16A                                      | T 5AT(共栓<br>———————————————————————————————————— |
| 50A<br>床排水トラップ(非防水形)<br><b>40A</b><br>50A<br>65A<br>80A                       |            | 個         | 施工 MO-733122  T16A  -                                     | T 5AT(共栓<br>———————————————————————————————————— |
| 50A<br>床排水トラップ(非防水形)<br><b>40A</b><br>50A<br>65A<br>80A                       |            | 個         | 施工 MO-733122<br>T16A                                      | T 5AT(共栓,  |
| 50A 床排水トラップ <sup>°</sup> (非防水形)  40A 50A 65A 80A 100A                         |            | 個<br>T 3A | 施工 MO-733122  T16A  -                                     | T 5AT(共栓,  |
| 50A<br>床排水トラップ <sup>°</sup> (非防水形)<br><b>40A</b><br>50A<br>65A<br>80A<br>100A |            | 個<br>T 3A | 施工 MO-733122  T16A  -  -  -                               | T 5AT(共栓<br>———————————————————————————————————— |
| 50A 床排水トラップ <sup>°</sup> (非防水形)  40A 50A 65A 80A 100A  Uトラップ <sup>°</sup>     | T 5A       | 個<br>T 3A | 施工 MO-733122  T16A  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  - | T 5AT (共栓  |
| 京排水トラップ。(非防水形)   40A   50A   65A   80A   100A   Uトラップ。                        | T 5A       | 個<br>T 3A | 施工 MO-733122  T16A  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  - | T 5AT(共栓   |
| 京排水トラップ。(非防水形)  | T 5A       | 個<br>T 3A | 施工 MO-733122  T16A  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  - | T 5AT (共栓  |
| 50A<br>床排水トラップ(非防水形)<br><b>40A</b><br>50A<br>65A                              | T 5A       | 個<br>T 3A | 施工 MO-733122  T16A  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  - | T 5AT (共栓  |

| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/排水設備/排水 | 金物・トラップ等 |    |              |   |
|--------------------------|----------|----|--------------|---|
| Pトラップ                    |          | 個  | 施工 MO-733152 |   |
|                          | 単        | 価  | 備            | 考 |
| 40A                      |          |    |              | - |
| 50A                      |          |    |              |   |
| 65A                      |          |    |              |   |
| 80A                      |          |    |              |   |
| 100A                     |          |    |              |   |
|                          |          |    |              |   |
| 床上掃除口(防水形)               |          |    | 施工 MO-733131 |   |
|                          | <u> </u> | 個  |              |   |
| 40A                      |          | CO | JD           |   |
| 50A                      |          |    |              |   |
| 65A                      |          |    |              |   |
| 80A                      |          |    |              |   |
| 100A                     |          |    |              |   |
| 125A                     |          |    |              |   |
| 150A                     |          |    |              |   |
|                          |          |    |              |   |
|                          |          |    |              |   |

|                   | BL、T5B、T16B、T16BL) |      | 施工 MO-733116       |                              |              |              |  |
|-------------------|--------------------|------|--------------------|------------------------------|--------------|--------------|--|
|                   |                    |      | 単                  |                              | 備            | <br>考        |  |
| 40A               |                    |      |                    | , 640                        | VIII         | <del>,</del> |  |
| 50A               |                    |      |                    | , 110                        |              |              |  |
| 65A               |                    |      |                    | , 000                        |              |              |  |
| 80A               |                    |      |                    | , 500                        |              |              |  |
| 100A              |                    |      |                    | , 600                        |              |              |  |
| 125A              |                    |      |                    | , 100                        |              |              |  |
| 150A              |                    |      |                    | , 200                        |              |              |  |
|                   |                    |      |                    |                              |              |              |  |
| 床排水トラップ(防水形)      |                    |      |                    | 個                            | 施工 MO-733121 |              |  |
|                   | T 3B               | T 5B | T16B               | T 3BL                        | T16BL        | T 5BT(共栓     |  |
| 40A               |                    |      | _                  | _                            | _            | _            |  |
| 50A               |                    |      |                    |                              |              |              |  |
| 65A               |                    |      | _                  |                              | _            | _            |  |
| 80A               |                    |      |                    |                              |              | _            |  |
| 100A              |                    |      | _                  |                              | _            | _            |  |
| 作防水形<br>***       |                    |      |                    | 640                          | 備            | 考            |  |
| 防水形               |                    |      | 9,                 | 690                          | <u> </u>     |              |  |
| 洗濯機用トラップ          |                    |      |                    |                              | 施工 MO-733153 |              |  |
|                   |                    |      | 単                  |                              | 備            | 考            |  |
| <b>防水形</b>        |                    |      |                    | Head                         | VII4         |              |  |
| 非防水形              |                    |      |                    |                              |              |              |  |
|                   |                    |      |                    |                              |              |              |  |
|                   |                    |      |                    |                              |              |              |  |
| 浴槽用トラップ 取付        |                    |      |                    | 個                            | 施工 MO-733156 |              |  |
|                   |                    |      | 単                  | 価                            | 施工 MO-733156 | 考 考          |  |
| 40A               |                    |      | 7                  | 価<br>, 640                   | _            |              |  |
| <b>40A</b><br>50A |                    |      | 7                  | 価<br>, 640<br>, 110          | _            |              |  |
| 40A<br>50A<br>65A |                    |      | 7<br>9<br>12       | 価<br>, 640<br>, 110<br>, 000 | _            |              |  |
|                   |                    |      | 7<br>9<br>12<br>13 | 価<br>, 640<br>, 110          | _            |              |  |

| 浴槽用トラップ                  |                      |          | 施工 MO-733157 |                  |
|--------------------------|----------------------|----------|--------------|------------------|
|                          |                      | 個        |              |                  |
|                          | 単                    | 価        | 備            | 考                |
| 40A                      |                      |          |              |                  |
| 50A                      |                      |          |              |                  |
| 65A                      |                      |          |              |                  |
| 80A                      |                      |          |              |                  |
| 00A                      |                      |          |              |                  |
|                          |                      |          |              |                  |
| ガソリントラップ 取付              |                      |          | 施工 MO-733183 |                  |
|                          |                      | 個        |              |                  |
|                          | 単                    | 価        | 備            | 考                |
| $100 \times 50$          | 23,                  | 500      |              |                  |
|                          |                      |          |              |                  |
| グリース阻集器 取付               |                      | 組        | 施工 MO-733184 |                  |
|                          | 単                    |          | /#           | ±z.              |
| 100×50                   | 23,                  | <u>価</u> | 備            | 考                |
| ドラムトラップ(鋳鉄製) 取付          |                      | l Tara   | 施工 MO-733162 |                  |
|                          | H                    | 個        | /#           | ±z.              |
| 404                      | 単                    | - 価      | 備            | 考                |
| 504                      | 5, 8                 |          |              |                  |
| 50A<br>80A               | 6, 7                 |          |              |                  |
|                          |                      |          |              |                  |
| <b>ト</b> ゙ラムトラップ         |                      | 個        | 施工 MO-733161 |                  |
|                          |                      | á        | 涛鉄製          |                  |
| 40A                      |                      |          |              |                  |
| 50A                      |                      |          |              |                  |
| 床下掃除口 取付                 |                      |          | 施工 MO-733134 |                  |
|                          | νν.                  | 個        | /#:          | <del>-1</del> /. |
| 40A                      | <u>単</u>             | <u>価</u> | 備            | 考                |
|                          |                      |          |              |                  |
| 50A                      | 2,6                  |          |              |                  |
| GEA                      | 2,9                  | 10U      |              |                  |
|                          | 0.0                  | 220      |              |                  |
| 80A                      | 3,2                  |          |              |                  |
| 65A<br>80A<br>00A<br>25A | 3, 2<br>3, 8<br>4, 4 | 320      |              |                  |

| 機械設備工事/         | 給排水衛生設備工事/排水設備/排水 | 金物・ト | ラップ。等            |       |              |   |
|-----------------|-------------------|------|------------------|-------|--------------|---|
| 床下掃除口           |                   |      |                  |       | 施工 MO-733133 |   |
|                 |                   |      |                  | 個     |              |   |
|                 |                   |      |                  |       | <u> </u>     |   |
| 40A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 50A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 65A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 80A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 100A            |                   |      |                  |       |              |   |
| 125A            |                   |      |                  |       |              |   |
| 150A            |                   |      |                  |       |              |   |
|                 |                   |      |                  |       |              |   |
| 間接排水口 取付        |                   |      |                  | 個     | 施工 MO-733143 |   |
|                 |                   |      | 単                |       | 備            | 考 |
| 15A             |                   |      |                  | ΊЩ    | 7VHI         |   |
| 20A             |                   |      | 1, 170           |       |              |   |
| 25A             |                   |      | 1, 170<br>1, 760 |       |              |   |
| 32A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 40A             |                   |      | 2, 350<br>2, 930 |       |              |   |
| 50A             |                   |      | 3, 520           |       |              |   |
| 65A             |                   |      | 4, 110           |       |              |   |
| 80A             |                   |      | 4, 110           |       |              |   |
| 100A            |                   |      | 5, 280           |       |              |   |
| 125A            |                   |      | 5, 870           |       |              |   |
| 150A            |                   |      | 6, 460           |       |              |   |
| 200A            |                   |      | 7, 050           |       |              |   |
| 250A            |                   |      | 7, 640           |       |              |   |
| 20011           |                   | l    | 1,010            |       | l            |   |
|                 |                   |      |                  |       |              |   |
| 間接排水口           |                   |      |                  | 個     | 施工 MO-733142 |   |
|                 |                   |      | 単                | 価     | 備            | 考 |
| 15A             |                   |      |                  |       |              | - |
| 20A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 25A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 32A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 40A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 50A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 65A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 80A             |                   |      |                  |       |              |   |
| 100A            |                   |      |                  |       |              |   |
| 125A            |                   |      |                  |       |              |   |
| 150A            |                   |      |                  |       |              |   |
| 200A            |                   |      |                  |       |              |   |
| 250A            |                   |      |                  |       |              |   |
|                 |                   |      |                  |       |              |   |
| 細目              | 摘    要            | 単 位  | 単                | 価     | 備            | 考 |
| 通気金具(VA2)<br>取付 |                   |      |                  |       | 施工 MO-733175 |   |
| 시시기             |                   | /EE  |                  | 4 700 | I            |   |

| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/排水設備/排水  | 金物・トラップ等 |   |       |               |       |
|---------------------------|----------|---|-------|---------------|-------|
| 通気金具(ガラリ)                 |          |   | 個     | 施工 MO-733171  |       |
|                           | 単        | 価 | IEI . | 備             | 考     |
| 50VA2                     | - 年      | Т |       | VH            | ~     |
| 80VA2                     |          |   |       |               |       |
| 100VA2                    |          |   |       |               |       |
| 100702                    |          |   |       | <u> </u>      |       |
|                           |          |   |       |               |       |
| 満水試験継手取付                  |          |   |       | 施工 MO-733192  |       |
| 们町 / ハ B 代設大利立 丁 - 月入 F 1 |          |   | 個     | 加工 MO 133192  |       |
|                           | 単        | 価 |       | 備             | 考     |
| 50A                       | 6, 4     |   |       |               |       |
| 75A                       | 8, 5.    |   |       |               |       |
| 100A                      | 10, 5    |   |       |               |       |
| 125A                      | 12, 6    |   |       | 1             |       |
| 150A                      | 14, 6    |   |       |               |       |
|                           | ,        |   |       | •             |       |
|                           |          |   |       |               |       |
| >#: J. 60b T              |          |   |       | # T NO 700101 |       |
| 満水継手                      |          |   | 個     | 施工 MO-733191  |       |
|                           | 単        | 価 | IIII  | 備             | <br>考 |
| 50A                       |          | Т |       | VH            | ~7    |
| 75A                       |          |   |       |               |       |
| 100A                      |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
| 125A                      |          |   |       |               |       |
| 150A                      |          |   |       | 1             |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |
|                           |          |   |       |               |       |

### 機械設備工事/給排水衛生設備工事/桝類/ため桝

| ため桝(1) | 施工 MO-733211 |  |
|--------|--------------|--|
|        | 組            |  |

|              |          | 人力 | 機 械 バックホウ0.13m3 | 機 械 バックホウ0.28m3 | 機 械 バックホウ0.45m3 |
|--------------|----------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| RA-1 ( 400H) | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RA-2 ( 500H) | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RA-3 ( 600H) | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RB (650H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RB (750H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RB (850H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RB (950H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RB (1050H)   | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RB (1150H)   | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| RB (1250H)   | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |

### 機械設備工事/給排水衛生設備工事/桝類/ため桝

ため桝(2) 施工 MO-733212 組

|              |            |    |                 | 科               |                 |
|--------------|------------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
|              |            | 人力 | 機 械 バックホウ0.13m3 | 機 械 バックホウ0.28m3 | 機 械 バックホウ0.45m3 |
| RC-1 ( 300H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-1 ( 350H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-1 ( 400H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-1 ( 450H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-2 ( 500H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-2 ( 550H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-2 ( 600H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-3 ( 700H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-3 ( 800H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-3 ( 900H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-3 (1000H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-3 (1100H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-3 (1200H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (1300H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (1400H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (1500H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (1600H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (1700H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (1800H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (1900H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (2000H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (2100H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (2200H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (2300H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (2400H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-4 (2500H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (2600H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (2700H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (2800H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (2900H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (3000H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (3100H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (3200H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (3300H) | A形(1.5トン)  |    |                 |                 |                 |
| RC-5 (3400H) | A形 (1.5トン) |    |                 |                 |                 |

### 機械設備工事/給排水衛生設備工事/桝類/インバート桝

インバート桝(1) 施工 MO-733231 組

|              |          |    |                 | 組               |                 |
|--------------|----------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
|              |          | 人力 | 機 械 バックホウ0.13m3 | 機 械 バックホウ0.28m3 | 機 械 バックホウ0.45m3 |
| SA-1 ( 400H) | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SA-2 ( 500H) | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SA-3 ( 600H) | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SB (650H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SB (750H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SB (850H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SB (950H)    | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SB (1050H)   | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SB (1150H)   | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |
| SB (1250H)   | コンクリートふた |    |                 |                 |                 |
|              | 防臭ふた     |    |                 |                 |                 |

### 機械設備工事/給排水衛生設備工事/桝類/インバート桝

インバート桝(2) 施工 M0-733232

|              |           |    |                 | <u></u> 組       |                 |
|--------------|-----------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
|              |           | 人力 | 機 械 バックホウ0.13m3 | 機 械 バックホウ0.28m3 | 機 械 バックホウ0.45m3 |
| SC-1 ( 300H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-1 ( 350H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-1 ( 400H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-1 ( 450H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-2(500H)   | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-2(550H)   | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-2 ( 600H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-3 ( 700H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-3 ( 800H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-3 ( 900H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-3 (1000H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-3 (1100H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-3 (1200H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (1300H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (1400H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (1500H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (1600H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (1700H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (1800H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (1900H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (2000H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (2100H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (2200H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (2300H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (2400H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-4 (2500H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (2600H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (2700H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (2800H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (2900H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (3000H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (3100H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (3200H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (3300H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (3400H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |
| SC-5 (3500H) | A形(1.5トン) |    |                 |                 |                 |

| プラスチック桝                     |               |         |                             | 施工 MO-7;  | 33261               |
|-----------------------------|---------------|---------|-----------------------------|-----------|---------------------|
|                             |               |         | 111 (22 . = -               | 組         |                     |
|                             |               |         | 桝径150φ                      |           |                     |
|                             | ST            | 90L、45L | 最大排水管径100 φ<br>90Y、45Y、45YS | WLS       | DR                  |
|                             | <u>塩t</u> ぶた付 |         | 901、451、4515<br>塩ビふた付       | <br>塩ビふた付 | 塩ビふた付               |
| ~500                        | 強にるがにい        | 強にるがに同  | 強に タンドリ                     | 強についたり    | 強についてい              |
| 501~800                     |               |         |                             |           |                     |
| 801~1200                    |               |         |                             |           |                     |
| 1201~1500                   |               |         |                             |           |                     |
| 1201 1000                   |               |         |                             |           |                     |
|                             | 最大排水管         |         |                             |           |                     |
|                             | DRY, DRW      | UTK, UT |                             |           |                     |
|                             | 塩ビふた付         | 塩ビふた付   |                             |           |                     |
| ~500                        |               |         |                             |           |                     |
| 501~800                     |               |         |                             |           |                     |
| 801~1200                    |               |         |                             |           |                     |
| 1201~1500                   |               |         |                             |           |                     |
|                             |               |         | 桝径200φ                      |           |                     |
|                             |               |         | 最大排水管径100 φ                 |           |                     |
|                             | ST            | 90L、45L | 90Y、45Y、45YS                | WLS       | UTK,UT,UTL          |
|                             | 塩ビふた付         | 塩ビふた付   | 塩ビふた付                       | 塩ビふた付     | 塩ビふた付               |
| ~500                        |               |         |                             |           |                     |
| 501~800                     |               |         |                             |           |                     |
| 801~1200                    |               |         |                             |           |                     |
| 1201~1500                   |               |         |                             |           |                     |
|                             |               |         |                             |           |                     |
|                             | 最大排水管         |         |                             |           | Т                   |
|                             | DR            | DRY、DRW |                             |           |                     |
|                             | 塩ビふた付         | 塩ビふた付   |                             |           |                     |
| ~500                        |               |         |                             |           |                     |
| 501~800                     |               |         |                             |           |                     |
| 801~1200                    |               |         |                             |           |                     |
| 1201~1500                   |               |         | +t-t-√× 0.00 t              |           |                     |
|                             |               |         | 桝径200φ                      |           |                     |
|                             | ST            | 90L、45L | 最大排水管径125φ<br>90Y、45Y、45YS  | WLS       | DR                  |
|                             | 塩ビふた付         |         | 901、451、4515<br>塩ビふた付       | <br>塩ビふた付 | 塩t <sup>*</sup> ふた付 |
| ~500                        | 塩 いるが (1)     | 強にるがに打  | 強に タンにい                     | 温にるがに関    | 強についてい              |
| 501~800                     |               |         |                             |           |                     |
| 801~1200                    |               |         |                             |           |                     |
| 1201~1500                   |               |         |                             |           |                     |
|                             | 桝径200φ        |         |                             |           |                     |
|                             | 最大排水管径125 ф   |         |                             |           |                     |
|                             | DRY, DRW      |         |                             |           |                     |
|                             | 塩ビふた付         |         |                             |           |                     |
|                             |               |         |                             |           |                     |
| ~500                        |               |         |                             |           |                     |
|                             |               |         |                             |           |                     |
| ~500<br>501~800<br>801~1200 |               |         |                             |           |                     |

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/給排水衛生設備工事/桝類/プラスチック桝 プラスチック桝 施工 MO-733261 組 桝径200φ 最大排水管径150 φ ST 90L,45L 90Y,45Y,45YS WLS DR 塩ビふた付 塩t<sup>\*</sup> ふた付 塩ビふた付 塩ビふた付 塩ビふた付 ~500 501~800 801~1200 1201~1500 桝径200φ 最大排水管径150 φ DRY、DRW 塩ビふた付 ~500 501~800 801~1200 1201~1500

プラスチック桝(鋳鉄製防護ふた)

| <b>∜</b> □ |
|------------|
|            |
|            |
|            |
|            |

|           |      |        | 組      |         |              |     |  |
|-----------|------|--------|--------|---------|--------------|-----|--|
|           |      |        | 桝径150φ |         |              |     |  |
|           |      |        |        | 最大排力    | <管径100 φ     |     |  |
|           |      |        | ST     | 90L、45L | 90Y、45Y、45YS | WLS |  |
| ~500      | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
| 501~800   | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
| 801~1200  | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
| 1201~1500 | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |

# プ ラスチック桝(鋳鉄製防護ふた)

|           |      |        | 組          |          |        |  |
|-----------|------|--------|------------|----------|--------|--|
|           |      |        |            | 桝径150φ   |        |  |
|           |      |        | 最大排水管径100φ |          |        |  |
|           |      |        | DR         | DRY, DRW | UTK、UT |  |
| ~500      | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
| 501~800   | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
| 801~1200  | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
| 1201~1500 | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |          |        |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |          |        |  |

プラスチック桝(鋳鉄製防護ふた)

|           |      |        | 組      |         |              |     |  |
|-----------|------|--------|--------|---------|--------------|-----|--|
|           |      |        | 桝径200φ |         |              |     |  |
|           |      |        |        | 最大排力    | <管径100 φ     |     |  |
|           |      |        | ST     | 90L、45L | 90Y、45Y、45YS | WLS |  |
| ~500      | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
| 501~800   | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
| 801~1200  | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
| 1201~1500 | T- 8 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |        |         |              |     |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |        |         |              |     |  |

# プラスチック桝(鋳鉄製防護ふた)

|           |      |        |            |            | 組       |  |
|-----------|------|--------|------------|------------|---------|--|
|           |      |        |            | 桝径200φ     |         |  |
|           |      |        |            | 最大排水管径100φ |         |  |
|           |      |        | UTK,UT,UTL | DR         | DRY、DRW |  |
| ~500      | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
| 501~800   | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
| 801~1200  | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
| 1201~1500 | T- 8 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |            |            |         |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |            |            |         |  |

# プラスチック桝(鋳鉄製防護ふた)

|           |      |        | 組  |         |                |     |  |  |  |
|-----------|------|--------|----|---------|----------------|-----|--|--|--|
|           |      |        |    | 桝径      | ξ200 φ         |     |  |  |  |
|           |      |        |    | 最大排水    | <b>、管径125φ</b> |     |  |  |  |
|           |      |        | ST | 90L、45L | 90Y、45Y、45YS   | WLS |  |  |  |
| ~500      | T- 8 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
| 501~800   | T- 8 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
| 801~1200  | T- 8 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
| 1201~1500 | T- 8 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |    |         |                |     |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |    |         |                |     |  |  |  |

| プラスチック桝(鋳鉄製防護ふた) |  |
|------------------|--|

|           |      |        |      |          | 組組 |  |
|-----------|------|--------|------|----------|----|--|
|           |      |        | 桝径   | 200 φ    |    |  |
|           |      |        | 最大排水 | 管径125φ   |    |  |
|           |      |        | DR   | DRY, DRW |    |  |
| ~500      | T- 8 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
| 501~800   | T- 8 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
| 801~1200  | T- 8 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
| 1201~1500 | T- 8 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |      |          |    |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |      |          |    |  |

プラスチック桝(鋳鉄製防護ふた)

|           |      |        | 組              |         |              |     |  |  |  |  |
|-----------|------|--------|----------------|---------|--------------|-----|--|--|--|--|
|           |      |        | <b>桝径200 φ</b> |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      |        |                | 最大排力    | <管径150φ      |     |  |  |  |  |
|           |      |        | ST             | 90L、45L | 90Y、45Y、45YS | WLS |  |  |  |  |
| ~500      | T- 8 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
| 501~800   | T- 8 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
| 801~1200  | T- 8 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
| 1201~1500 | T- 8 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-14 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           | T-25 | 蝶番ロック式 |                |         |              |     |  |  |  |  |
|           |      | 蝶番袋穴式  |                |         |              |     |  |  |  |  |

#### 機械設備工事/給排水衛生設備工事/桝類/プラスチック桝 プラスチック桝(鋳鉄製防護ふた) 施工 MO-733262 組 桝径200φ 最大排水管径150φ DR DRY, DRW ~500 T- 8 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-14 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-25 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 501~800 T- 8 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-14蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-25 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 801~1200 T- 8 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-14 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-25 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T- 8 1201~1500 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-14 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-25 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 鋳鉄製防護ふた加算 施工 MO-733263 組 標準型 蝶番ロック式 T- 8 ふた径 200 蝶番袋穴式 T-14 ふた径 200 蝶番ロック式 蝶番袋穴式 T-25 ふた径 200 蝶番ロック式 蝶番袋穴式

| 弁桝           | 施工 MO-733251<br>組 |                       |                      |                                 |  |  |  |
|--------------|-------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------------|--|--|--|
|              | 人 力               | 機 械 バックホウ0.13m3       | 組<br>機 械 バックホウ0.28m3 | 機 械 バックホウ0.45m                  |  |  |  |
| /C-P( 550H)  |                   | 194 194 77 W/ 0. Tomo | // // // Jones       |                                 |  |  |  |
| /C-1 ( 550H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| /C-2 ( 850H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| /C-3 ( 700H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| /C-4 ( 900H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| /C-5 (1200H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
|              |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| 量水器桝         |                   |                       | 施工 MO-               | 733252                          |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウ0.13m3       | 機 械 バックホウ0.28m3      | 機 械 バックホウ0.45m3                 |  |  |  |
| IC-1 ( 450H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| IC-1 ( 750H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| IC-2 ( 450H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| IC-2 ( 750H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| MC-3 ( 450H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
| MC-3 ( 750H) |                   |                       |                      |                                 |  |  |  |
|              |                   |                       | <u>組</u>             | 144 44 14 144                   |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウ0.13m3       | 機 械 バックホウ0.28m3      | 1機 1機 ハッグかり0.45m。               |  |  |  |
| TC-1         | 人 力               | 機 械 バックホウ0.13m3       | 機 械 バックホウ0.28m3      | 検                               |  |  |  |
| TC-1<br>TC-2 | 人力                | 機 械 バックホウO. 13m3      | 機 械 バックホウ0. 28m3     | 竹袋 竹牧                           |  |  |  |
|              | 人 力               | 機 械 バックホウO. 13m3      | 機 械 バックホウ0. 28m3     | 機 械 バックホウ0. 45m3                |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウO. 13m3      | 機 械 パックホウO. 28m3     | 付後   付数   ハ ックホリロ、45m、          |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウO. 13m3      | 機 械 バックホウ0.28m3      | (核 (牧 / ッ//ホ/)0. 45m. <br>      |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウO. 13m3      | 機 械 バックホウ0.28m3      | 付後   付収   ハックホリО. 45m           |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウ0. 13m3      | 機 械 パックホウ0. 28m3     | 1技   放   バックルリロ、45m             |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウ0. 13m3      | 機 械 パックホウ0. 28m3     | 付後   付換   ハ ックルリ () 、 4 5 m   1 |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウ0.13m3       | 機 械 ハ ックホウO. 28m3    | 付後   付収   ハックルリロ、45m            |  |  |  |
|              | 人力                | 機 械 バックホウ0. 13m3      | 機 械 ハ ックホウO. 28m3    | 付後   付収   ハックホリО. 45m           |  |  |  |

#### 機械設備工事/給排水衛生設備工事/桝類/その他 防臭ふた 施工 MO-733321 個 MHB(0.5トン) 500A 400A 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯設備/ガス湯沸器類 貯湯湯沸器 据付 施工 MO-734210 台 置台形 壁掛形 10L 13, 200 24, 300 24, 300 20L 13, 200 25<u>,</u> 800 40L 14,600 60L 18, 200 31,400 90L 19,600 125L 21, 100 瞬間湯沸器 据付 施工 MO-734215 台 給湯専用壁掛形 給湯専用据置形 追炊付壁掛形 追炊付据置形 5号 24, 300 6号 25,800 8号 31,400 10号 35,800 14号 44,000 16号 52, 300 41,700 62,000 49,600 20号 62,300 49,900 73, 700 59,000 68,700 24号 72,500 58, 100 85,800 30号 87,500 69,900 103,000 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯設備/電気湯沸器類 電気貯湯湯沸器据付 施工 MO-734221 台 置台形 壁掛形 10L 24, 300 13, 200 20L 13, 200 24, 300 14,600 25,800 40L 60L 18, 200 31, 400 90L 19,600 125L 21, 100

| 電気瞬間湯沸器据付  |                             |                          | 施工 MO-734222                            |       |  |  |
|--|-----------------------------|--------------------------|---|-------|--|--|
|  |                             | 台                        |   |       |  |  |
|  |                             | 壁排                       |   |       |  |  |
| 10kw   |                             | 61, 1                    |   |       |  |  |
| 15kw   |                             | 64, 600<br>77, 800       |   |       |  |  |
| 20kw<br>30kw   | 77, 800<br>85, 200          |                          |   |       |  |  |
| 40kw   |                             | 92, 5                    |   |       |  |  |
|  |                             |                          |   |       |  |  |
| 大型電気温水器据付  |                             |                          | 施工 MO-734223                            |       |  |  |
|  | 単価                          | 台                        |   | <br>考 |  |  |
| 100L以下   | 20, 200                     |                          |   |       |  |  |
| 200L以下   | 28, 800                     |                          |   |       |  |  |
| 300L以下   | 37, 000                     |                          |   |       |  |  |
| 400L以下   | 45, 500                     |                          |   |       |  |  |
|  | 54, 000                     |                          |   |       |  |  |
|  |                             | 1                        |   |       |  |  |
| 800L以下<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記   | 62, 500                     | 台                        | 施工 MO-734231                            |       |  |  |
| 500L以下<br>500L以下<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記<br>風呂釜 据付                               | 62, 500                     | 台                        |   |       |  |  |
| 600L以下<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記<br>風呂釜 据付<br>上湯シャワー無                              | 62, 500                     | ハ゛ラン<br>31, 4            | ス形<br>100                               |       |  |  |
| 600L以下<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記   | 62, 500                     | バラン                      | ス形<br>100                               |       |  |  |
| 600L以下<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記<br>風呂釜 据付<br>上湯シャワー無                              | 62, 500                     | バラン<br>31,4<br>35,8      | ス形<br>100                               |       |  |  |
| 800L以下<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記<br>風呂釜 据付<br>上湯シャワー無<br>上湯シャワー有                   | 62, 500                     | ハ゛ラン<br>31, 4            | ス形<br>1000<br>300                       | 考     |  |  |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記<br>風呂釜 据付<br>上湯シャワー無<br>上湯シャワー有                             | 62,500<br>設備/風呂釜、浴槽等        | バラン<br>31,4<br>35,8      | ス形<br>100<br>300<br>施工 MO-734251        | 考     |  |  |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯記<br>風呂釜 据付<br>上湯シャワー無<br>上湯シャワー有                             | 62,500<br>設備/風呂釜、浴槽等<br>単 価 | バラン<br>31,4<br>35,8      | ス形<br>100<br>300<br>施工 MO-734251        | 考     |  |  |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯i<br>風呂釜 据付<br>上湯シャワー無<br>上湯シャワー有<br>浴槽(据置形)据付<br>300×700×640 | 62,500<br>設備/風呂釜、浴槽等<br>単 価 | バラン<br>31,4<br>35,8<br>個 | ス形<br>1000<br>3000<br>施工 MO-734251<br>備 | 考     |  |  |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯<br>風呂釜 据付<br>上湯シャワー無<br>上湯シャワー有                              | 度備/風呂釜、浴槽等<br>単 価<br>13,800 | バラン<br>31,4<br>35,8<br>個 | ス形<br>100<br>300<br>施工 MO-734251<br>備   |       |  |  |

TWR-1,000

|   |  | 施工 MO-734262      |       |
|---|--|-------------------|-------|
|   | m  |                   |       |
|   | 単 価  | 備                 | 考     |
| 100mm   | 8, 520   |                   |       |
| 150mm   | 9, 690   |                   |       |
| 200mm   | 12, 900  |                   |       |
| 250mm   | 14, 600  |                   |       |
| 300mm   | 18, 200  |                   |       |
| 350mm   | 21, 100  |                   |       |
|   |  |                   |       |
| 多翼形トップ 据付   | 個  | 施工 MO-734264      |       |
|   | 単価   | 備                 | <br>考 |
| 100 φ   | 5, 870   |                   |       |
| 150 φ   | 5, 870   |                   |       |
| 200 φ   | 6, 460   |                   |       |
|   | 7, 050   |                   |       |
| 250 φ   | 1,000  |                   |       |
|   | 7, 050   |                   |       |
| 250 φ<br>300 φ<br>350 φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/<br>貯湯タンク 据付  | 7, 050<br>7, 640   | 施工 M0-734311      |       |
| 300φ<br>350φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/   | 7, 050<br>7, 640   | 施工 MO-734311      |       |
| 300φ<br>350φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/   | 7,050 7,640 7,640  | 施工 MO-734311<br>備 | 考     |
| 300 ¢<br>350 ¢<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/   | 7,050<br>7,640<br>/給湯設備/タンク類<br>基  |                   | 考     |
| 300 φ<br>350 φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/<br>貯湯タンク 据付<br>THW/TVW-5  | 7,050<br>7,640<br>/給湯設備/タンク類<br>基<br>単 価   |                   | 考     |
| 300 φ<br>350 φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/<br>貯湯タンク 据付<br>PHW/TVW-5<br>PHW/TVW-8<br>PHW/TVW-10   | 7,050<br>7,640<br>/給湯設備/タンク類<br>基<br>単<br>価<br>54,400  |                   | 考     |
| 300 φ<br>350 φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/<br>貯湯タンク 据付<br>THW/TVW-5<br>THW/TVW-8<br>THW/TVW-10<br>THW/TVW-15   | 7,050<br>7,640<br>7,640<br>上<br>単<br>価<br>54,400<br>66,700<br>69,800<br>114,000  |                   | 考     |
| 300 φ<br>350 φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/<br>貯湯タンク 据付<br>THW/TVW-5<br>THW/TVW-8<br>THW/TVW-10<br>THW/TVW-15<br>THW/TVW-20   | 7,050<br>7,640<br>7,640<br>/給湯設備/タンク類  基  単  価  54,400  66,700  69,800  114,000  133,000   |                   | 考     |
| 300 φ 350 φ 350 φ  機械設備工事/給排水衛生設備工事/ 貯湯タンク 据付  THW/TVW-5 THW/TVW-8 THW/TVW-10 THW/TVW-15 THW/TVW-20 THW/TVW-25  | 7,050<br>7,640<br>7,640<br>上<br>単<br>価<br>54,400<br>66,700<br>69,800<br>114,000<br>133,000<br>151,000                                      |                   | 考     |
| 300 φ 350 φ 350 φ  機械設備工事/給排水衛生設備工事/ 貯湯タンク 据付  THW/TVW-5 THW/TVW-8 THW/TVW-10 THW/TVW-15 THW/TVW-20 THW/TVW-25 THW/TVW-30   | 7,050<br>7,640<br>/給湯設備/タンク類  基  単  価  54,400  66,700  69,800  114,000  133,000  151,000  169,000  |                   | 考     |
| 数域の   | 7,050<br>7,640   |                   | 考     |
| 300 φ 350 φ 350 φ  機械設備工事/給排水衛生設備工事/ 貯湯タンク 据付  THW/TVW-5 THW/TVW-8 THW/TVW-10 THW/TVW-15 THW/TVW-20 THW/TVW-25 THW/TVW-30 THW/TVW-35 THW/TVW-40   | 7,050<br>7,640<br>大谷湯設備 / タンク類<br>基<br>単 価<br>54,400<br>66,700<br>69,800<br>114,000<br>133,000<br>151,000<br>169,000<br>184,000<br>199,000 |                   | 考     |
| 300 φ<br>350 φ<br>機械設備工事/給排水衛生設備工事/<br>貯湯タンク 据付<br>THW/TVW-5<br>THW/TVW-8<br>THW/TVW-10<br>THW/TVW-20<br>THW/TVW-25<br>THW/TVW-30<br>THW/TVW-35<br>THW/TVW-40<br>THW/TVW-45             | 7,050 7,640  |                   | 考     |
| 300 φ 350 φ  機械設備工事/給排水衛生設備工事/  貯湯タンク 据付  THW/TVW-5  THW/TVW-10  THW/TVW-15  THW/TVW-20  THW/TVW-30  THW/TVW-36  THW/TVW-35  THW/TVW-46  THW/TVW-45  THW/TVW-45  THW/TVW-45  THW/TVW-50 | 7,050 7,640  |                   | 考     |
| 300 φ 350 φ 350 φ  機械設備工事/給排水衛生設備工事/ 貯湯タンク 据付  THW/TVW-5 THW/TVW-8 THW/TVW-10 THW/TVW-15 THW/TVW-20 THW/TVW-25 THW/TVW-36 THW/TVW-36 THW/TVW-36 THW/TVW-46 THW/TVW-45                   | 7,050 7,640  |                   | 考     |

45, 500

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/給排水衛生設備工事/給湯設備/タンク類 給湯用密閉形隔膜式膨張タンク据付 施工 MO-734313 基 単 100L以下 11,900 200L以下 15,000 300L以下 17,700 23,600 500L以下 750L以下 31, 100 1,000L以下 38, 300 機械設備工事/給排水衛生設備工事/消火設備/屋内消火栓、屋外消火栓、連結送水管等 屋内消火栓箱(総合形)取付 施工 MO-735181 組 単 価 考 備 埋込形 41, 100 露出形 36, 700 埋込形放水口付 49,900 露出形放水口付 45, 500 屋内消火栓箱取付 施工 MO-735186 組 単 備 考 価 埋込形 36, 100 32, 900 露出形 埋込形放水口付 45, 200 露出形放水口付 41, 100

|  |                                       |  |            | 水管等              |                              |         |
|--|---------------------------------------|--|------------|------------------|------------------------------|---------|
| 屋内消火栓箱(総合形)  |                                       |  | 組          | 施工 MO-           | -735182                      |         |
|  | 放水口                                   | 1 <del>111</del>                       | <b>水</b> 且 |                  | 放水口                          | <br>1 有 |
| HB-1A  | )JX/JV F                              | 4 7//                                  |            |                  | //X//\\                      | - H     |
| HB-1B  |                                       |  |            |                  |                              |         |
|  |                                       |  |            |                  |                              |         |
| 屋内消火栓箱   |                                       |  | 組          | 施工 MO-           | -735111                      |         |
|  | 放水□                                   | 無                                      |            |                  | 放水口                          | 1 有     |
| HB-2A  |                                       |  |            |                  |                              |         |
| HB-2B  |                                       |  |            |                  |                              |         |
| 消火器箱併設形屋内消火栓箱(総合形)                                       |                                       |  | 組          | 施工 MO-           | -735183                      |         |
|  | 単                                     | 価                                      |            |                  | 備                            | 考       |
| HB-1AS   |                                       |  |            |                  |                              |         |
| HB-1BS   |                                       |  |            |                  |                              |         |
|  |                                       |  |            |                  |                              |         |
| 消火器箱併設形屋内消火栓箱  |                                       |  | 組          | 施工 MO-           | -735187                      |         |
|  | 単                                     | 価                                      | 組          | 施工 MO-           | -735187<br>備                 | 考       |
| HB-2AS   | 単                                     | 価                                      | 組          | 施工 MO-           |                              | 考       |
| HB-2AS   | 単<br><b></b>                          | <u>価</u>                               | 組          | 施工 MO-           |                              | 考       |
| HB-2AS   | 単                                     | 価<br><b>■</b>                          | 組組         | 施工 MO-<br>施工 MO- | 備                            | 考       |
| HB-2AS<br>HB-2BS   | 単                                     | 価 価                                    |            |                  | 備                            | 考       |
| HB-2AS<br>HB-2BS<br>屋内2号消火栓箱(総合形)取付                      |                                       | 価                                      |            |                  | -735116                      |         |
| HB-2AS<br>HB-2BS<br>屋内2号消火栓箱(総合形)取付<br>埋込形               | 単                                     | 価.00                                   |            |                  | -735116                      |         |
| HB-2AS<br>HB-2BS<br>屋内2号消火栓箱(総合形)取付<br>埋込形<br>露出形        | 単 41, 1                               | 価000                                   |            |                  | -735116                      |         |
| HB-2AS HB-2BS   屋内2号消火栓箱(総合形)取付  埋込形 露出形  埋込形放水口付        | 単<br>41, 1<br>36, 7                   | 価<br>(00<br>(00)                       |            |                  | -735116                      |         |
| HB-2AS HB-2BS   屋内2号消火栓箱(総合形)取付  埋込形 露出形  埋込形放水口付        | 単<br>41, 1<br>36, 7<br>49, 9          | 価<br>(00<br>(00)                       | 組          |                  | 備 備                          |         |
| HB-2AS HB-2BS   屋内2号消火栓箱(総合形)取付  埋込形 露出形 埋込形放水口付 露出形放水口付 | 単<br>41, 1<br>36, 7<br>49, 9<br>45, 5 | 価<br>.00<br>.00<br>.00<br>.000<br>.000 |            | 施工 MO-           | 備<br>-735116<br>備<br>-735114 | 考       |
| HB-2AS HB-2BS  | 単<br>41, 1<br>36, 7<br>49, 9          | 価<br>.00<br>.00<br>.00<br>.000<br>.000 | 組          | 施工 MO-           | 備 備                          | 考       |

| 放水用器具格納箱取付                          |         |         | 抗                | 短工 MO-735117           |               |
|-------------------------------------|---------|---------|------------------|------------------------|---------------|
| //X/1/11/11/27 [1 // 1/11/2/ [1     |         |         | 組                | EL MO (OOTT)           |               |
|                                     | 埋ì      | <br>込形  |                  | 露出                     | 出形            |
| #−ス2本付                              |         | 100     |                  | 36,                    |               |
| #─Z4本付                              |         | 100     |                  | 36,                    |               |
|                                     |         |         | '                |                        |               |
| 放水用器具格納箱                            |         |         |                  | 恒工 MO-735112           |               |
|                                     |         |         | 組                | ***                    | -14           |
|                                     | 単<br>—— | 価       |                  | 備                      | 考             |
| HB-11A                              |         |         |                  |                        |               |
| HB-11B                              |         |         |                  |                        |               |
| HB-11AD                             |         |         |                  |                        |               |
| HB-11BD                             |         |         |                  |                        |               |
| 放水口格納箱取付                            |         |         |                  | 恒工 MO-735118           |               |
|                                     | <br>単   | 価       | 組 📗              |                        | 考             |
|                                     |         |         |                  | <b>ル用</b>              | <del>/5</del> |
| <b>埋込形</b><br>露出形                   |         | 300     |                  |                        |               |
| 放水口格納箱                              |         |         |                  | 恒工 MO−735113           |               |
|                                     | 単       | 価       | ,,,,,,           | ———————<br>備           | <br>考         |
| HB-12A                              |         |         |                  |                        |               |
| HB-12B                              |         |         |                  |                        |               |
|                                     |         |         |                  |                        |               |
|                                     |         |         |                  |                        |               |
| 屋外消火栓箱(総合形)取付                       |         |         |                  | 包括 MO−735184           |               |
| 屋外消火栓箱(総合形)取付                       | 単       | 価       |                  | 恒工 MO-735184<br>備      | 考             |
|                                     |         |         |                  |                        | 考             |
|                                     |         | 価       |                  |                        | 考             |
| 屋外消火栓箱(総合形)取付<br>地上式<br>屋外消火栓箱(総合形) |         | 価000    | 組<br>            |                        | 考             |
| 地上式                                 |         | 価000    | 組                | 備                      | 考             |
| 地上式<br>屋外消火栓箱(総合形)                  | 当9,     | 価       | 組                | 備<br>五工 MO-735185      |               |
| 地上式<br>屋外消火栓箱(総合形)                  | 当9,     | 価       | 組                | 備<br>五工 MO-735185      |               |
| 地上式                                 | 当9,     | 価 (000) | 組<br>加<br>加<br>和 | 備<br>五工 MO-735185      |               |
| 地上式<br>屋外消火栓箱(総合形)<br>HB-20         | 当9,     | 価 (000) | 組                | 備<br>在工 MO-735185<br>備 |               |

| 機械設備工事/       | 給排水循 | 新生設備工事/    | 消火設備/屋戸    | 内消火栓、 | 屋外消          | j<br>的火栓、i | 車結送               | 水管等          |       |
|---------------|------|------------|------------|-------|--------------|------------|-------------------|--------------|-------|
| 屋外消火栓箱        |      |            |            |       |              |            | 組                 | 施工 MO-735121 |       |
|               |      |            |            |       | 単            | 価          | /\text{\text{LL}} | 備            | <br>考 |
| HB−21         |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |
|               |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |
| 屋外消火栓ホース格紗    | 箱取付  |            |            |       |              |            |                   | 施工 MO-735125 |       |
|               |      |            |            | 1     | 単            |            | 組                 | 備            | <br>考 |
|               |      |            |            |       | 32,          |            |                   | νm           | ~7    |
|               |      |            |            | •     |              |            |                   |              |       |
| 屋外消火栓開閉弁耳     | 取付   |            |            |       |              |            | 個                 | 施工 MO-735126 |       |
|               |      |            |            |       | 単            | 価          | ІН                | 備            | 考     |
| 地上式           |      | 単口形        |            |       | 17,          |            |                   |              |       |
|               |      | 双口形        |            |       | 20,          |            |                   |              |       |
| 地下式           |      | 単口形<br>双口形 |            |       | 11, -<br>15, |            |                   |              |       |
|               |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |
| 屋外消火栓開閉弁      |      |            |            |       |              |            | 個                 | 施工 MO-735123 |       |
|               |      |            |            |       | 単            | 価          |                   | 備            | 考     |
| 地上式 単口        |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |
| 地上式 双口        |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |
| 地下式 単口 地下式 双口 |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |
|               |      |            |            | •     |              |            |                   |              |       |
| 細目            |      | 摘          | 要          | 単 位   | 単            | 佰          | <u> </u>          | 備            | 考     |
| 送水口 取付        |      |            |            |       |              |            |                   | 施工 MO-735146 |       |
|               |      |            |            | 個     |              | 22, 000    |                   | I            |       |
| 送水口           |      |            |            |       |              |            | 個                 | 施工 MO-735141 |       |
|               |      |            | <b>第出形</b> |       | 埋边           |            |                   | スタント         |       |
| 051           |      | 差込式        | ねじ式        | 差込    | 式            | ねじ         | 式                 | 差込式          | ねじ式   |
| 65A           |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |
| 細 目           |      | <br>摘      | 要          | 単位    | 単            |            | <u> </u>          | 備            | <br>考 |
| 採水口 取付        |      |            |            |       | ·            |            |                   | 施工 MO-735147 |       |
|               |      |            |            | 個     |              | 22,000     |                   |              |       |
|               |      |            |            |       |              |            |                   |              |       |

| 接込形   スカンド形   175A   | 採水口        |                   |          |      | 協工 MO_735149  |   |  |
|---|------------|-------------------|----------|------|---------------|---|--|
| 押し   次日   東日   次子   次子   次子   次子   次子   次子   次子   次   | 休水 口       | 施工 MO-735142<br>個 |          |      |               |   |  |
| 75A 00A   |            |                   | 埋込形      | スタント |               |   |  |
| 1000名   |            | 単 口               |          | 双 口  | 単 口           | 双口  |  |
| 対策   対策   対策   対策   対策   対策   対策   対策   |            |                   |          |      |               |   |  |
| B   | 100A       | _                 |          |      | _             |   |  |
| War   Mar   Mar |            |                   |          |      |               |   |  |
| B   |            |                   |          |      |               |   |  |
| 単 価 傷 考   | テスト弁 取付    |                   |          | /==  | 施工 MO-735133  |   |  |
| # M   |            | 崩                 | <u>á</u> |      | 備             |   |  |
| 海火栓弁   施工 M0-735131   個   | 40A        |                   |          | lm   | VII3          | <del>,</del>                                      |  |
| 消火給弁   施工 MO-735131   個   |            |                   |          |      |               |   |  |
| High   |            |                   |          |      |               |   |  |
| # 単位 単 価 備 考 対 MO-735143  # 1   | 消火栓弁       |                   |          | 個    | 施工 MO-735131  |   |  |
| 選防隊専用栓弁 施工 M0-735132 個  |            |                   |          |      | 0A            |   |  |
| 横上 M0-735132 M8   | 差込式        |                   |          |      |               |   |  |
| Max   | 差込回転式      |                   |          |      |               |   |  |
| A   | 消防隊専用栓弁    |                   |          | 個    | 施工 MO-735132  |   |  |
| 遊太       施工 M0-735148         放水口 取付       施工 M0-735148         個       単 価 備 考         埋込単口形       8,810         細 目 摘 要 単位 単 価 施工 M0-735143       施工 M0-735143         消火器 取付 施工 M0-735150       個         単 価 備 考  |            |                   |          |      | 5A            |   |  |
| 放水口 取付 施工 MO-735148 個 単 価 備 考 理込単口形 8,810 単位 単 価 備 考 放水口 が  |            |                   |          |      |               |   |  |
| 個       単     価     備     考       理込単口形     8,810        細目摘要単位単価備考的水口       施工 MO-735143       摘火器取付     施工 MO-735150        個           単価備考  | ねじ式        |                   |          |      |               |   |  |
| 個       単     価     備     考       理込単口形     8,810        細目摘要単位単価備考的水口       施工 MO-735143       摘火器取付     施工 MO-735150        個           単価備考  |            |                   |          |      | West are seen |   |  |
| 単     価     備     考       2     基 </td <td>放水口 取付</td> <td></td> <td></td> <td>/EI</td> <td>施工 MO-735148</td> <td></td>   | 放水口 取付     |                   |          | /EI  | 施工 MO-735148  |   |  |
| B   A   A   A   A   A   A   A   A   A   |            | 道                 | <u> </u> |      | 備             |   |  |
| 細目摘要単位単価 備考       放水口       個       消火器取付       施工M0-735150       個       単価 備考   |            |                   |          | lm   | VIII          | <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del> |  |
| 放水口   |            |                   |          |      |               |   |  |
| 個     個       消火器 取付     施工 MO-735150       個     単 価     備   |            | 単位                | 単        | 価    | 備             | 考   |  |
| 消火器 取付     施工 M0-735150       個     単 価 備 考   | <b>放水口</b> |                   |          |      | 施工 MO-735143  |   |  |
| 個     単 価 備 考   |            | 個                 |          |      |               |   |  |
| 個     単 価 備 考   |            |                   |          |      |               |   |  |
| 単 価 備 考   | 消火器 取付     |                   |          |      | 施工 MO-735150  |   |  |
|   |            |                   |          | 個    |               |   |  |
| 粉末A-2 2,640   |            |                   |          | 価    | 備             | 考   |  |
|   | 粉末A-2      |                   | 2,640    |      |               |   |  |

| 細目                | 摘       | 要        | 単位    | 単           | 価              | 備              | 考     |
|-------------------|---------|----------|-------|-------------|----------------|----------------|-------|
| 火器ABC 取付          | 1lhi    | <u> </u> | 4 12  | <del></del> | ІІЩ            | 施工 MO-735151   | ~7    |
|                   |         |          | 個     |             | 5, 280         |                |       |
| 火器C02 取付          |         |          | IIII  |             | 0, 200         | 施工 MO-735152   |       |
|                   |         |          | 個     |             | 5, 280         |                |       |
|                   |         |          |       |             | V, <b>2</b> VV | •              |       |
| 6火器保管箱取付          |         |          |       |             | /Inst          | 施工 MO-735153   |       |
|                   |         |          |       | 単           | 価 個            | 備              | <br>考 |
| <br><sup></sup> 用 |         |          |       | 16, 400     |                | ν <del>π</del> | 77    |
| ·///<br>·/用       |         |          |       | 21, 400     |                |                |       |
| ·加<br>·用          |         |          |       | 24, 600     |                |                |       |
| 対                 |         |          |       | 32, 900     |                |                |       |
| 械設備工事/給排7         | 水衛生設備工事 | 写/消火設備/  | 「タンク類 |             |                | 施工 MO-735161   |       |
|                   |         |          |       |             | 基              |                |       |
|                   |         |          |       | 単           | 価              | 備              | 考     |
| -200              |         |          |       |             |                |                |       |
|                   |         |          |       |             |                |                |       |
| -500<br>-1,000    |         |          |       |             |                |                |       |
| -500              |         |          |       |             |                |                |       |
| -500              |         |          |       |             |                |                |       |

| 流し 据付                             | 施工 MO-737211            |              |            |  |  |  |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------|------------|--|--|--|
|                                   | 台<br>単 価                | /#:          | <b>∃z.</b> |  |  |  |
|                                   |                         | 備            | 考          |  |  |  |
| 1槽 幅 900mm以下<br>1槽 幅 901~1200mm   | 14,600                  |              |            |  |  |  |
|                                   | 14, 600                 |              |            |  |  |  |
| 1槽 幅 1201~1500mm<br>1槽 幅 1501mm以上 | 20, 500<br>26, 400      |              |            |  |  |  |
| 2槽 幅 901~1200mm                   |                         |              |            |  |  |  |
|                                   | 17, 600                 |              |            |  |  |  |
| 2槽 幅 1201~1500mm<br>2槽 幅 1501mm以上 | 23, 500<br>29, 300      |              |            |  |  |  |
|                                   | 20,000                  |              |            |  |  |  |
| 作業台 据付                            | 台                       | 施工 MO-737221 |            |  |  |  |
|                                   | 単価                      |              | <br>考      |  |  |  |
| 幅 600㎜以下                          | 10, 200                 |              |            |  |  |  |
| 幅 601~ 750mm                      | 10, 200                 |              |            |  |  |  |
| 幅 751~ 900mm                      | 11, 700                 |              |            |  |  |  |
| 幅 901~1200mm                      | 13, 200                 |              |            |  |  |  |
| 幅 1201~1500mm                     | 14, 600                 |              |            |  |  |  |
| 片面 幅 1500mm以下<br>片面 幅 1501mm以上    | 単 価<br>20,500<br>29,300 | 備            | 考          |  |  |  |
| 片面 幅 1501mm以上                     | 29, 300                 |              |            |  |  |  |
| 両面 幅 1500mm以下                     | 29, 300                 |              |            |  |  |  |
| 両面 幅 1501mm以上                     | 38, 200                 |              |            |  |  |  |
| 棚 据付                              |                         | 施工 MO-737223 |            |  |  |  |
|                                   | 単価                      |              | <br>考      |  |  |  |
| 幅 1200㎜以下                         | 17, 600                 |              |            |  |  |  |
| 幅 1201㎜以上                         | 23, 500                 |              |            |  |  |  |
| ガスレンジ 据付                          | 台                       | 施工 MO-737231 |            |  |  |  |
|                                   | 単   価                   | 備            | 考          |  |  |  |
|                                   | 41, 100                 |              |            |  |  |  |
| 幅 900㎜以下                          | 58, 700                 |              |            |  |  |  |
|                                   |                         |              |            |  |  |  |
|                                   | 76, 400                 |              |            |  |  |  |

| ガステーブル 据付   |   | 施工 MO-737232      |                  |
|---|---|-------------------|------------------|
|   | 台   | /++ <del>-</del>  | <del>-17</del> . |
| <br>幅 750mm以下   | <u>単</u> 価<br>20,500  | 備                 | 考                |
| 幅 751mm以上   | 23, 500   |                   |                  |
| H 101mm/  | 20,000  | 1                 |                  |
| 揚物器(フライヤ)据付   |   | 施工 MO-737241      |                  |
|   | 台<br>単 価  | 備                 | <br>考            |
| <br>1槽 幅 750mm以下  | 35, 200   | 7VHI              | <u>√</u> 5       |
| 1槽 幅 751㎜以上   | 47,000  |                   |                  |
| 2槽 幅 750㎜以下   | 52, 800   |                   |                  |
| 2槽 幅 751mm以上  | 64, 600   |                   |                  |
|   |   |                   |                  |
| 魚焼器(ガス式)据付  | 台   | 施工 MO-737242      |                  |
|   | 単価  | 備                 | 考                |
|   | 38, 200   |                   |                  |
| 2連形   | 52, 800   |                   |                  |
|   | 台 単 価   | 備                 |                  |
| <br>幅 900mm以下   | 29, 300   | <u></u> 1月        | 有                |
|   |   |                   |                  |
|   |   |                   |                  |
| 幅 901~1200mm  | 23, 300<br>44, 000<br>58, 700                               |                   |                  |
| 幅 901~1200mm  | 44, 000   |                   |                  |
| 幅 901~1200mm  | 44, 000   | 施工 MO-737261      |                  |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm                                   | 44, 000<br>58, 700  | 施工 M0-737261      | 考                |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm<br>炊飯器(ガス式)据付                     | 44,000<br>58,700<br>台                                       | T                 | 考                |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm<br>炊飯器(ガス式)据付                     | 44,000<br>58,700<br>台<br>単 価                                | T                 | 考                |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm<br>炊飯器(ガス式)据付                     | 44,000<br>58,700<br>台<br>単 価<br>58,700                      | T                 | 考                |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm<br>炊飯器(ガス式)据付                     | 44,000<br>58,700<br>台<br>単 価<br>58,700<br>88,100            | T                 | 考                |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm<br>炊飯器(ガス式)据付<br>30kg以下<br>31kg以上 | 44,000<br>58,700<br>台<br>単 価<br>58,700<br>88,100            | 備<br>施工 MO-737262 |                  |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm<br>炊飯器(ガス式)据付  30kg以下 31kg以上      | 44,000<br>  58,700   台<br>  単 価<br>  58,700<br>  88,100   台 | 備                 | 考                |
| 幅 901~1200mm<br>幅 1201~1500mm<br>炊飯器(ガス式)据付<br>30kg以下<br>31kg以上 | 44,000<br>58,700<br>台<br>単 価<br>58,700<br>88,100            | 備<br>施工 MO-737262 |                  |

| 回転式平釜(ガス式) 据付                                   |                     | 施         | II M0−737 | 7251   |
|---|---------------------|-----------|-----------|--------|
|   |                     | 台         |           |        |
|   | 単                   | Б         | 備         | 考      |
| 50L以下   | 22, 000             |           |           |        |
| 51∼ 75L   | 29, 300             |           |           |        |
| 76~100L   | 35, 200             |           |           |        |
| 101∼135L  | 41, 100             |           |           |        |
| 136∼160L  | 49, 900             |           |           |        |
| 球根皮むき器据付  |                     | 施         | 工 MO-737  | 7291   |
|   |                     | 台         |           |        |
|   | 単                   | Б         | 備         | 考      |
| 10kg  | 20, 500             |           |           |        |
| 15kg  | 23, 500             |           |           |        |
| 食器消毒器 据付  |                     | 台         | 工 MO-737  |        |
|   |                     | <u> Б</u> | 備         | 考      |
| 幅 750mm以下                                       | 20, 500             |           |           |        |
| 福 751㎜以上  | 23, 500             |           |           |        |
| 冷蔵庫 据付  | T                   | 台         | 工 MO-737  |        |
| □ 1000 NT                                       |                     | <u> </u>  | 備         | 考      |
| 福 1200mm以下                                      | 73, 400             |           |           |        |
| 福 1201~1500mm<br>福 1501~1800mm                  | 88, 100<br>111, 000 |           |           |        |
| m 1001 1000mm                                   | 111,000             |           |           |        |
| 機械設備工事/給排水衛生設備工事/                               | /ガス設備               |           |           |        |
| ガス栓   |                     | 施<br>個    | 工 M1-736  | 3111   |
|   | 都市ガス(鳥取ガス)          | 都市ガス(米-   | 子力 (ス)    | 液化石油ガス |
| 0. 5 φ LAt 2-7 <sup>*</sup> 2 y β               |                     |           |           |        |
| ). 5 φ LBt 2-7 3 2 y /                          |                     |           |           |        |
| ). 5 φ LAコンセントヒュース コック                          |                     |           |           |        |
| 0. 5 φ LBコンセントヒュース コック                          |                     |           |           |        |
| ).5 φ 床コンセントヒューズ コック                            |                     |           |           |        |
| ). 5 φ 壁コンセントヒューズ コック                           |                     |           |           |        |
| 0.5 φ LA = □ t = -7, 3 y f                      |                     |           |           |        |
| 9. 5 φ LB二 ロヒューズ コック<br>9. 5 φ LB二 ロペ アヒューズ コック |                     |           |           |        |
|   |                     | _         | 1         | _      |

| カ゛スコック        |            |          |            |              |                 | 施工 MO-73       | 6121             |
|---------------|------------|----------|------------|--------------|-----------------|----------------|------------------|
|               |            |          | 1. S m h   | /\ .tula     | 個               |                | h 7 ⊞1 → 1 > kk. |
| 154           | ハント゛コック    | サー       | ヒ゛スコック     | 分岐コ          | 77              | I型可とう管コッ       | n L型可とう管コッ       |
| 15A           |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 20A           |            |          |            |              |                 | _              |                  |
| 25A           |            |          |            |              |                 | _              | _                |
| 32A           |            |          |            |              |                 | <u> </u>       |                  |
| 40A<br>50A    |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 001           |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 可とう管コック       |            |          |            |              | /F3             | 施工 M1-73       | 6112             |
|               |            |          | 都市ガス(/     | 急形ガス)        | 個<br>都市ガ        | ス(米子ガス)        | <br>液化石油ガス       |
| <br>I型        |            |          | BAILAW V() | 10 -10/4 /1/ | BEILIN          | · (>I> 1 ¼ //) | INTUINIA A       |
| <u>工</u> 型    |            |          |            |              |                 |                |                  |
|               |            |          |            | -            | •               |                |                  |
| ボールハ゛ルフ゛      |            |          |            |              | /==             | 施工 M1-73       | 6113             |
|               |            |          | 都市         | テガス(鳥取ガ      | <u>個</u><br>`ス) | 都市             | ガス(米子ガス)         |
| 50A           |            |          | 1199       | TA A CARDELA | 7.9             | 11199          | W V (> C 1 W V)  |
| 80A           |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 100A          |            |          |            |              |                 |                |                  |
|               |            |          |            |              |                 |                |                  |
| サーヒ゛スコック      |            |          |            |              |                 | 施工 M1-73       | 6121             |
|               |            |          |            |              | 個               |                |                  |
|               | 都市ガス(鳥取ガス) |          | 都市ガ        | ス(米子ガス)      |                 | 液              | 化石油がス            |
| 15A           |            |          |            | _            |                 |                |                  |
| 20A           |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 25A           |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 32A           |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 40A           |            |          |            |              |                 |                |                  |
| 50A           |            | <b>'</b> |            |              |                 |                |                  |
| フレキシフ゛ルホース    |            |          |            |              | 個               | 施工 M1-73       | 6142             |
| 五端わじ協徳田『刑処五八  | 2001       |          |            |              | 液化              | 公石油ガス          |                  |
| 両端ねじ接続用 L型継手付 | 200L       |          |            |              |                 |                |                  |
|               | 250L       |          |            |              |                 |                |                  |
|               | 300L       |          |            |              |                 |                |                  |
|               | 450L       |          |            |              |                 |                |                  |
|               | 600L       |          | <u> </u>   |              |                 |                |                  |
|               |            |          |            |              |                 |                |                  |
|               |            |          |            |              |                 |                |                  |

## R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事/給排水衛生設備工事/ガス設備 液化石油ガス充てん容器集合装置 据付 施工 MO-736186 組 単 備 11,700 2本立 4本立 49,900 6本立 51, 100 8本立 52,000 10本立 53, 100 12本立 57,600 16本立 59, 900 20本立 62, 300 液化石油ガス充てん容器集合装置 施工 MO-736185 組 流量検知·圧力監視型漏洩検知装置 圧力検知式漏洩検知装置 2本立 4本立 6本立

250A 300A

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)改修 施工 MO-651135 m ねじ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A フランジ接合 機械室・便所 屋外架空 • 暗渠 屋内一般 地中配管 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~フランジ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室•便所 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

250A 300A

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)改修 施工 MO-651345 m ねじ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A フランジ接合 機械室・便所 屋外架空 • 暗渠 屋内一般 地中配管 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~フランジ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室•便所 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

300A

# 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

| 給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)改修 |      |         | 施工 MO-65113 | 6              |
|--------------------------|------|---------|-------------|----------------|
|                          | 1    |         | m           |                |
|                          |      |         | 接合          | tot I mem fele |
|                          | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠     | 地中配管           |
| 15A                      |      |         |             |                |
| 20A                      |      |         |             |                |
| 25A                      |      |         |             |                |
| 32A                      |      |         |             |                |
| 40A                      |      |         |             |                |
| 50A                      |      |         |             |                |
| 65A                      |      |         |             |                |
| 80A                      |      |         |             |                |
| 100A                     |      |         | 3 14 0      |                |
|                          |      |         | *接合         | I II. J. T A   |
| 27.                      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠     | 地中配管           |
| 65A                      |      |         |             |                |
| 80A                      |      |         |             |                |
| 100A                     |      |         |             |                |
| 125A                     |      |         |             |                |
| 150A                     |      |         |             |                |
| 200A                     |      |         |             |                |
| 250A                     |      |         |             |                |
| 300A                     |      | 1 10 10 | » I + A     |                |
|                          |      |         | ランジ 接合      |                |
|                          | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠     | 地中配管           |
| 15A                      |      |         |             |                |
| 20A                      |      |         |             |                |
| 25A                      |      |         |             |                |
| 32A                      |      |         |             |                |
| 40A                      |      |         |             |                |
| 50A                      |      |         |             |                |
| 65A                      |      |         |             |                |
| 80A                      |      |         |             |                |
| 100A                     |      |         |             |                |
| 125A                     |      |         |             |                |
| 150A                     |      |         |             |                |
| 200A                     |      |         |             |                |
| 250A                     |      |         |             |                |

250A 300A

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)改修 施工 MO-651346 m ねじ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A フランジ接合 機械室・便所 屋外架空 • 暗渠 屋内一般 地中配管 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~フランジ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)改修

施工 MO-651137

m

|      | ねじ接合 7ラン |        |         |      | フランジ接合 | ねじ~フランジ接合 |
|------|----------|--------|---------|------|--------|-----------|
|      | 屋内一般     | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 | 地中配管   | 地中配管      |
| 15A  |          |        |         |      | I      |           |
| 20A  |          |        |         |      | _      |           |
| 25A  |          |        |         |      | _      |           |
| 32A  |          |        |         |      |        |           |
| 40A  |          |        |         |      | _      |           |
| 50A  |          |        |         |      | _      |           |
| 65A  |          |        |         |      |        |           |
| 80A  |          |        |         |      |        |           |
| 100A |          |        |         |      |        |           |
| 125A | _        | _      | _       | _    |        |           |
| 150A |          | _      | -       | _    |        |           |
| 200A | _        | _      | _       | _    |        |           |
| 250A | _        | _      | _       | _    |        |           |
| 300A | ı        | _      | -       | _    |        |           |

冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)改修

施工 MO-651347

| m    |        |             |                             |   |  |
|------|--------|-------------|-----------------------------|---|--|
|      | ねじ接合   |             | フランジ接合                      | ねじ~フランジ接合   |  |
| 屋内一般 | 機械室・便所 | 地中配管        | 地中配管                        | 地中配管  |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             | _                           |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
|      |        |             |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
| _    |        |             |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
| _    | _      | _           |                             |   |  |
|      |        | 屋内一般 機械室・便所 | ねじ接合   屋内一般   機械室・便所   地中配管 | おじ接合 7ランジ接合 屋内一般 機械室・便所 地中配管 地中配管 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー |  |

| 給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修 | 施工 MO-651131 |
|------------------------|--------------|
|                        |              |

|      | 1    |        | m<br>   |           |
|------|------|--------|---------|-----------|
|      |      |        | 接合      | UL. #7 ## |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管      |
| 15A  |      |        |         |           |
| 20A  |      |        |         |           |
| 25A  |      |        |         |           |
| 32A  |      |        |         |           |
| 40A  |      |        |         |           |
| 50A  |      |        |         |           |
| 65A  |      |        |         |           |
| 80A  |      |        |         |           |
| 100A |      |        |         |           |
| 125A |      |        |         |           |
| 150A |      |        |         |           |
|      |      | フランシ   | `接合     |           |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管      |
| 65A  |      |        |         |           |
| 80A  |      |        |         |           |
| 100A |      |        |         |           |
| 125A |      |        |         |           |
| 150A |      |        |         |           |
| 200A |      |        |         |           |
| 250A |      |        |         |           |
| 300A |      |        |         |           |
|      |      | ねじ~フ   | <u></u> |           |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管      |
| 15A  |      |        |         |           |
| 20A  |      |        |         |           |
| 25A  |      |        |         |           |
| 32A  |      |        |         |           |
| 40A  |      |        |         |           |
| 50A  |      |        |         |           |
| 65A  |      |        |         |           |
| 80A  |      |        |         |           |
| 100A |      |        |         |           |
| 125A |      |        |         |           |
| 1001 |      |        |         |           |
|      |      |        |         |           |
| 150A |      |        |         |           |
|      |      |        |         |           |

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修 施工 MO-651341 m ねじ接合 屋外架空•暗渠 屋内一般 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A ねじ接合 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A フランジ接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A フランジ接合 地中配管 6<u>5</u>A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修

施工 MO-651341

|      |           | m<br>ねじ~フランジ接合 |            |
|------|-----------|----------------|------------|
|      | 屋内一般      | 機械室・便所         | 屋外架空・暗渠    |
| 15A  | 至7.1 加久   | 1成似主           | 座//末空 · 帽朱 |
| 20A  |           |                |            |
| 25A  |           |                |            |
| 32A  |           |                |            |
| 40A  |           |                |            |
| 50A  |           |                |            |
| 65A  |           |                |            |
| 80A  |           |                |            |
| 100A |           |                |            |
| 125A |           |                |            |
| 150A |           |                |            |
| 200A |           |                |            |
| 250A |           |                |            |
| 300A |           |                |            |
|      | ねじ~フランジ接合 |                |            |
|      | 地中配管      |                |            |
| 15A  |           |                |            |
| 20A  |           |                |            |
| 25A  |           |                |            |
| 32A  |           |                |            |
| 40A  |           |                |            |
| 50A  |           |                |            |
| 65A  |           |                |            |
| 80A  |           |                |            |
| 100A |           |                |            |
| 125A |           |                |            |
| 150A |           |                |            |
| 200A |           |                |            |
| 250A |           |                |            |
| 300A |           |                |            |

| 給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB) | 改修 |    | 施二 | L MO-651132 |
|----------------------|----|----|----|-------------|
|                      |    | Ī  | m  |             |
|                      |    | ねじ | 接合 |             |
|                      |    |    |    |             |

|                                       |      |        | m       |      |
|---------------------------------------|------|--------|---------|------|
|                                       |      | ねじ     | 接合      |      |
|                                       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |
| 15A                                   |      |        |         |      |
| 20A                                   |      |        |         |      |
| 25A                                   |      |        |         |      |
| 32A                                   |      |        |         |      |
| 40A                                   |      |        |         |      |
| 50A                                   |      |        |         |      |
| 65A                                   |      |        |         |      |
| 80A                                   |      |        |         |      |
| 100A                                  |      |        |         |      |
| 125A                                  |      |        |         |      |
| 150A                                  |      |        |         |      |
|                                       |      | フランシ   | `接合     |      |
|                                       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |
| 65A                                   |      |        |         |      |
| 80A                                   |      |        |         |      |
| 100A                                  |      |        |         |      |
| 125A                                  |      |        |         |      |
| 150A                                  |      |        |         |      |
| 200A                                  |      |        |         |      |
| 250A                                  |      |        |         |      |
| 300A                                  |      |        |         |      |
|                                       |      | ねじ~フ   | ランジ接合   |      |
|                                       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空•暗渠 | 地中配管 |
| 15A                                   |      |        |         |      |
| 20A                                   |      |        |         |      |
| 25A                                   |      |        |         |      |
| 32A                                   |      |        |         |      |
| 40A                                   |      |        |         |      |
| 50A                                   |      |        |         |      |
| 65A                                   |      |        |         |      |
| 80A                                   |      |        |         |      |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |      |        |         |      |
| 100A                                  |      |        |         |      |
|                                       |      |        |         |      |
| 125A                                  |      |        |         |      |
| 125A<br>150A                          |      |        |         |      |
| 100A<br>125A<br>150A<br>200A<br>250A  |      |        |         |      |

| 冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)改修 施工 M0- | 651342 |
|--------------------------------|--------|
|--------------------------------|--------|

|                                      |           |        | m       |      |  |  |
|--------------------------------------|-----------|--------|---------|------|--|--|
|                                      |           |        | 接合      |      |  |  |
|                                      | 屋内一般      | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 15A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 20A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 25A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 32A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 40A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 50A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 65A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 80A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 100A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 125A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 150A                                 |           |        |         |      |  |  |
|                                      |           |        | *接合     |      |  |  |
|                                      | 屋内一般      | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 65A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 80A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 100A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 125A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 150A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 200A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 250A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 300A                                 |           |        |         |      |  |  |
|                                      | ねじ~フランジ接合 |        |         |      |  |  |
|                                      | 屋内一般      | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 15A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 20A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 25A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 32A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 40A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 50A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 65A                                  |           |        |         |      |  |  |
| 80A                                  |           |        |         |      |  |  |
|                                      |           |        |         |      |  |  |
| 100A                                 |           |        |         |      |  |  |
|                                      |           |        |         |      |  |  |
| 125A                                 |           |        |         |      |  |  |
| 125A<br>150A                         |           |        |         |      |  |  |
| 100A<br>125A<br>150A<br>200A<br>250A |           |        |         |      |  |  |

給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修

施工 MO-651133

m

|      | m      |                                       |                                       |           |  |
|------|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------|--|
|      |        | ねじ                                    | 接合                                    |           |  |
|      | 屋内一般   | 機械室・便所                                | 屋外架空·暗渠                               | 地中配管      |  |
| 15A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 20A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 25A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 32A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 40A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 50A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 65A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 80A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 100A |        |                                       |                                       |           |  |
| 125A |        |                                       |                                       | _         |  |
| 150A |        |                                       |                                       | _         |  |
|      | フランジ接合 |                                       |                                       | ねじ~フランジ接合 |  |
|      | 屋内一般   | 機械室・便所                                | 地中配管                                  | 地中配管      |  |
| 15A  | _      | _                                     | _                                     |           |  |
| 20A  | _      | _                                     | _                                     |           |  |
| 25A  | _      | _                                     | _                                     |           |  |
| 32A  | _      | _                                     | _                                     |           |  |
| 40A  | _      | _                                     | _                                     |           |  |
| 50A  | _      | _                                     | _                                     |           |  |
| 65A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 80A  |        |                                       |                                       |           |  |
| 100A |        |                                       |                                       |           |  |
| 125A |        |                                       |                                       |           |  |
| 150A |        |                                       |                                       |           |  |
| 200A |        |                                       |                                       |           |  |
|      |        | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |           |  |

冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)改修

施工 MO-651343

|      | m    |        |      |         |           |
|------|------|--------|------|---------|-----------|
|      |      | ねじ接合   |      | フランジ 接合 | ねじ~フランジ接合 |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 地中配管 | 地中配管    | 地中配管      |
| 15A  |      |        |      | _       |           |
| 20A  |      |        |      | _       |           |
| 25A  |      |        |      | _       |           |
| 32A  |      |        |      | _       |           |
| 40A  |      |        |      | _       |           |
| 50A  |      |        |      | _       |           |
| 65A  |      |        |      |         |           |
| 80A  |      |        |      |         |           |
| 100A |      |        |      |         |           |
| 125A | _    | _      | _    |         |           |
| 150A | _    | _      | _    |         |           |
| 200A | _    | _      | _    |         |           |
|      |      |        |      |         |           |

給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(管端防食)改修

施工 MO-651174

|      | m    |        |         |  |  |  |
|------|------|--------|---------|--|--|--|
|      |      | ねじ接合   |         |  |  |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |
| 15A  |      |        |         |  |  |  |
| 20A  |      |        |         |  |  |  |
| 25A  |      |        |         |  |  |  |
| 32A  |      |        |         |  |  |  |
| 40A  |      |        |         |  |  |  |
| 50A  |      |        |         |  |  |  |
| 65A  |      |        |         |  |  |  |
| 80A  |      |        |         |  |  |  |
| 100A |      |        |         |  |  |  |
|      |      |        |         |  |  |  |

## R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水配管用亜鉛めっき鋼管 排水・水配管用亜鉛めっき鋼管改修 施工 MO-651163 m ねじ接合 機械室・便所 屋外架空·暗渠 屋内一般 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管 消火・塩ビ被覆鋼管(SGP-VS)改修 施工 MO-651281 ねじ接合 地中配管 50A 65A 80A 100A 消火・塩ビ外面被覆鋼管(STPG-370VS)改修 施工 MO-651283 m ねじ接合 地中配管 50A 65A 80A 100A

冷温水·圧力配管用炭素鋼鋼管(白)改修

施工 MO-651312

|      |      |                                       |                                       | m    | 1      |         |
|------|------|---------------------------------------|---------------------------------------|------|--------|---------|
|      |      | ねじ接合                                  |                                       | 溶接接合 |        |         |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所                                | 屋外架空・暗渠                               | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |
| 15A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 20A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 25A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 32A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 40A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 50A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 65A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 80A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 100A |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 125A | _    | _                                     | _                                     |      |        |         |
| 150A | _    | _                                     | _                                     |      |        |         |
| 200A | _    | _                                     | _                                     |      |        |         |
| 250A | _    | _                                     | _                                     |      |        |         |
| 300A | _    | _                                     | _                                     |      |        |         |
|      |      | ねじ~溶接接合                               |                                       |      |        |         |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所                                | 屋外架空・暗渠                               |      |        |         |
| 15A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 20A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 25A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 32A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 40A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 50A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 65A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 80A  |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 100A |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 125A |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 150A |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 200A |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 250A |      |                                       |                                       |      |        |         |
| 300A |      |                                       |                                       |      |        |         |
|      |      | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ·    |        |         |

| 屋内一般 | 機械室・便所 | 接合  屋外架空・暗渠 | 地中配管   |  |
|------|--------|-------------|--|--|
| 屋内一般 |        |             | 地中配管   |  |
| 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠     | 地中配管   |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      | 溶接     | 接合          |  |  |
| 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠     | 地中配管   |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      | ねじ~i   | 容接接合        |  |  |
| 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠     | 地中配管   |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        |             |  |  |
|      |        | 屋内一般機械室・便所  | The state of t |  |

| 冷却水·圧力配管用炭素鋼鋼管(白)改修 |      |         | 施工 MO-651333 |      |  |  |
|---------------------|------|---------|--------------|------|--|--|
|                     |      | m       |              |      |  |  |
|                     |      |         | 接合           |      |  |  |
|                     | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空·暗渠      | 地中配管 |  |  |
| 15A                 |      |         |              |      |  |  |
| 20A                 |      |         |              |      |  |  |
| 25A                 |      |         |              |      |  |  |
| 32A                 |      |         |              |      |  |  |
| 40A                 |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
| 65A                 |      |         |              |      |  |  |
| 80A                 |      |         |              |      |  |  |
| 00A                 |      |         |              |      |  |  |
| 25A                 |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
|                     |      | 溶接      | 接合           |      |  |  |
|                     | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空·暗渠      | 地中配管 |  |  |
| 15A                 |      |         |              |      |  |  |
| 20A                 |      |         |              |      |  |  |
| 25A                 |      |         |              |      |  |  |
| 32A                 |      |         |              |      |  |  |
| 40A                 |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
| 65A                 |      |         |              |      |  |  |
| 80A                 |      |         |              |      |  |  |
| 00A                 |      |         |              |      |  |  |
| 25A                 |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
| 200A                |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
| 800A                |      |         |              |      |  |  |
|                     |      | ねじ~溶接接合 |              |      |  |  |
|                     | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠      | 地中配管 |  |  |
| 15A                 |      |         |              |      |  |  |
| 20A                 |      |         |              |      |  |  |
| 25A                 |      |         |              |      |  |  |
| 32A                 |      |         |              |      |  |  |
| 40A                 |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
| 65A                 |      |         |              |      |  |  |
| 80A                 |      |         |              |      |  |  |
| 00A                 |      |         |              |      |  |  |
| 25A                 |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
| 200A                |      |         |              |      |  |  |
| 50A                 |      |         |              |      |  |  |
| 300A                |      |         |              |      |  |  |

蒸気·圧力配管用炭素鋼鋼管(黒)改修

施工 MO-651362

m

|      | m        |           |         |      |  |  |
|------|----------|-----------|---------|------|--|--|
|      |          | 低圧蒸気・ねじ接合 |         |      |  |  |
|      | 屋内一般     | 機械室・便所    | 屋外架空・暗渠 |      |  |  |
| 15A  |          |           |         |      |  |  |
| 20A  |          |           |         |      |  |  |
| 25A  |          |           |         |      |  |  |
| 32A  |          |           |         |      |  |  |
| 40A  |          |           |         |      |  |  |
| 50A  |          |           |         |      |  |  |
| 65A  |          |           |         |      |  |  |
| 80A  |          |           |         |      |  |  |
|      |          | 蒸気・       | 溶接接合    |      |  |  |
|      | 屋内一般     | 機械室・便所    | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |  |  |
| 15A  |          |           |         |      |  |  |
| 20A  |          |           |         |      |  |  |
| 25A  |          |           |         |      |  |  |
| 32A  |          |           |         |      |  |  |
| 40A  |          |           |         |      |  |  |
| 50A  |          |           |         |      |  |  |
| 65A  |          |           |         |      |  |  |
| 80A  |          |           |         |      |  |  |
| 100A |          |           |         |      |  |  |
| 125A |          |           |         |      |  |  |
| 150A |          |           |         |      |  |  |
| 200A |          |           |         |      |  |  |
| 250A |          |           |         |      |  |  |
| 300A |          |           |         |      |  |  |
|      | <u> </u> | •         |         |      |  |  |

### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管

排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修

施工 MO-651151

|      |        |         | 111  |      |                           |
|------|--------|---------|------|------|---------------------------|
| ねじ接合 |        |         |      | MD糸  | 迷手                        |
| 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 | 屋内一般 | 機械室・便所                    |
|      |        |         |      | _    | _                         |
|      |        |         |      | _    | _                         |
|      |        |         |      | _    | _                         |
|      |        |         |      |      |                           |
|      |        |         |      |      |                           |
|      |        |         |      |      |                           |
|      |        |         |      |      |                           |
|      |        |         |      |      |                           |
|      |        |         |      |      |                           |
|      |        |         |      |      |                           |
|      |        |         |      |      |                           |
| _    | _      | _       | _    |      |                           |
|      | 屋内一般   |         |      | ねじ接合 | 屋内一般機械室・便所屋外架空・暗渠地中配管屋内一般 |

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管 冷温水·配管用炭素鋼鋼管(白)改修 施工 MO-651311 m ねじ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 溶接接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ねじ~溶接~ハウジング形管継手 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A ハウジング形管継手による接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

通気・配管用炭素鋼鋼管(白)改修

施工 MO-651152

|      |      | ねじ     | 接合      |      | ねじつ  | ~MD継手  |
|------|------|--------|---------|------|------|--------|
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 | 屋内一般 | 機械室・便所 |
| 15A  |      |        |         |      |      |        |
| 20A  |      |        |         |      |      |        |
| 25A  |      |        |         |      |      |        |
| 32A  |      |        |         |      |      |        |
| 40A  |      |        |         |      |      |        |
| 50A  |      |        |         |      |      |        |
| 65A  |      |        |         |      |      |        |
| 80A  |      |        |         |      |      |        |
| 100A |      |        |         |      |      |        |
| 125A |      |        |         |      |      |        |
| 150A |      |        |         |      |      |        |
| 200A | _    | _      | _       | _    |      |        |
|      | MD   | 継手     |         |      |      |        |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 |         |      |      |        |
| 32A  |      |        |         |      |      |        |
| 40A  |      |        |         |      |      |        |
| 50A  |      |        |         |      |      |        |
| 65A  |      |        |         |      |      |        |
| 80A  |      |        |         |      |      |        |
| 100A |      |        |         |      |      |        |
| 125A |      |        |         |      |      |        |
| 150A |      |        |         |      |      |        |
| 200A |      |        |         |      |      |        |

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管 消火·配管用炭素鋼鋼管(白)改修 施工 MO-651181 m ねじ接合 屋内一般 屋外架空·暗渠 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A150A ねじ接合 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 溶接接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A 溶接接合 地中配管 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

消火・配管用炭素鋼鋼管(白)改修

施工 MO-651181

|      |         | m       |         |  |  |  |  |
|------|---------|---------|---------|--|--|--|--|
|      |         | ねじ~溶接接合 |         |  |  |  |  |
|      | 屋内一般    | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 |  |  |  |  |
| 15A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 20A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 25A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 32A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 40A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 50A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 65A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 80A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 100A |         |         |         |  |  |  |  |
| 125A |         |         |         |  |  |  |  |
| 150A |         |         |         |  |  |  |  |
| 200A |         |         |         |  |  |  |  |
| 250A |         |         |         |  |  |  |  |
| 300A |         |         |         |  |  |  |  |
|      | ねじ~溶接接合 |         |         |  |  |  |  |
|      | 地中配管    |         |         |  |  |  |  |
| 15A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 20A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 25A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 32A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 40A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 50A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 65A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 80A  |         |         |         |  |  |  |  |
| 100A |         |         |         |  |  |  |  |
| 125A |         |         |         |  |  |  |  |
| 150A |         |         |         |  |  |  |  |
| 200A |         |         |         |  |  |  |  |
| 250A |         |         |         |  |  |  |  |
| 300A |         |         |         |  |  |  |  |
|      |         |         |         |  |  |  |  |

| プロパン・配管用炭素鋼鋼管(自 | 3)改修 |
|-----------------|------|

施工 MO-651191

|      |      | m       |         |      |  |
|------|------|---------|---------|------|--|
|      |      | ねじ接合    |         |      |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |
| 15A  |      |         |         |      |  |
| 20A  |      |         |         |      |  |
| 25A  |      |         |         |      |  |
| 32A  |      |         |         |      |  |
| 40A  |      |         |         |      |  |
| 50A  |      |         |         |      |  |
| 65A  |      |         |         |      |  |
| 80A  |      |         |         |      |  |
| 100A |      |         |         |      |  |
| 125A |      |         |         |      |  |
| 150A |      |         |         |      |  |
|      |      | 溶接      | 接合      |      |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |
| 65A  |      |         |         |      |  |
| 80A  |      |         |         |      |  |
| 100A |      |         |         |      |  |
| 125A |      |         |         |      |  |
| 150A |      |         |         |      |  |
| 200A |      |         |         |      |  |
| 250A |      |         |         |      |  |
| 300A |      |         |         |      |  |
|      |      | ねじ~溶接接合 |         |      |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |
| 15A  |      |         |         |      |  |
| 20A  |      |         |         |      |  |
| 25A  |      |         |         |      |  |
| 32A  |      |         |         |      |  |
| 40A  |      |         |         |      |  |
| 50A  |      |         |         |      |  |
| 65A  |      |         |         |      |  |
| 80A  |      |         |         |      |  |
| 100A |      |         |         |      |  |
| 125A |      |         |         |      |  |
| 150A |      |         |         |      |  |
| 200A |      |         |         |      |  |
| 250A |      |         |         |      |  |
| 300A |      |         |         |      |  |
|      |      |         |         |      |  |

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/配管用炭素鋼鋼管 冷却水·配管用炭素鋼鋼管(白)改修 施工 MO-651331 m ねじ接合 屋外架空·暗渠 屋内一般 機械室・便所 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A150A ねじ接合 地中配管 15A 20A 25A 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 溶接接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A 溶接接合 地中配管 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

| 冷却水・配管用炭素 |                 | m               | 施工 MO-651331 |  |  |  |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------|--|--|--|
|           | <i>ż</i> .      | ねじ~溶接~ハウジング形管継手 |              |  |  |  |
|           | 屋内一般            | 機械室・便所          | 屋外架空・暗渠      |  |  |  |
| 15A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 20A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 25A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 32A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 40A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 50A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 65A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 80A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 00A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 25A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 50A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 200A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 250A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 300A      |                 |                 |              |  |  |  |
|           | ねじ~溶接~ハウジング形管継手 |                 |              |  |  |  |
|           | 地中配管            |                 |              |  |  |  |
| 15A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 20A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 25A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 32A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 40A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 50A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 65A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 80A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 00A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 25A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 50A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 200A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 250A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 300A      |                 |                 |              |  |  |  |
|           |                 | ハウジング形管継手による接合  |              |  |  |  |
|           | 屋内一般            | 機械室・便所          | 屋外架空・暗渠      |  |  |  |
| 50A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 65A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 80A       |                 |                 |              |  |  |  |
| 100A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 125A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 150A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 200A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 250A      |                 |                 |              |  |  |  |
| 300A      |                 |                 |              |  |  |  |

ブライン・配管用炭素鋼鋼管(黒)改修

施工 MO-651321

|      |      |         |         | r    | n      |         |  |
|------|------|---------|---------|------|--------|---------|--|
|      |      | ねじ接合    |         |      | 溶接接合   |         |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空·暗渠 | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |  |
| 15A  |      |         |         | _    | _      | _       |  |
| 20A  |      |         |         |      | _      | _       |  |
| 25A  |      |         |         | _    | _      | _       |  |
| 32A  |      |         |         | _    | _      | _       |  |
| 40A  |      |         |         | _    | _      | _       |  |
| 50A  |      |         |         | _    | _      | _       |  |
| 65A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 80A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 100A |      |         |         |      |        |         |  |
| 125A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 150A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 200A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 250A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
| 300A | _    | _       | _       |      |        |         |  |
|      |      | フランジ 接合 |         |      |        |         |  |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所  | 屋外架空・暗渠 |      |        |         |  |
| 65A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 80A  |      |         |         |      |        |         |  |
| 100A |      |         |         |      |        |         |  |
| 125A |      |         |         |      |        |         |  |
| 150A |      |         |         |      |        |         |  |
| 200A |      |         |         |      |        |         |  |
| 250A |      |         |         |      |        |         |  |
| 300A |      |         |         |      |        |         |  |
|      | -    |         |         |      |        |         |  |

蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)改修

施工 MO-651361

|      | m    |        |         |      |
|------|------|--------|---------|------|
|      | ねじ接合 |        |         |      |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |
| 15A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 32A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 80A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |
|      | 溶接接合 |        |         |      |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |      |
| 15A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 32A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 80A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |
| 200A |      |        |         |      |
| 250A |      |        |         |      |
| 300A |      |        |         |      |
|      |      |        |         |      |

油·配管用炭素鋼鋼管(黒)改修

施工 MO-651371

m

|      | 111  |        |         |      |
|------|------|--------|---------|------|
|      | ねじ接合 |        |         |      |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |
| 15A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 32A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 80A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |
|      | 溶接接合 |        |         |      |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |
| 15A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 32A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 80A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |
| 200A |      |        |         |      |
| 250A |      |        |         |      |
| 300A |      |        |         |      |
|      |      |        |         |      |

蒸気(還管)·配管用炭素鋼鋼管(黒)改修

施工 MO-651365

|      | m        |          |         |      |
|------|----------|----------|---------|------|
|      | ねじ接合     |          |         |      |
|      | 屋内一般     | 機械室・便所   | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |
| 15A  |          |          |         |      |
| 20A  |          |          |         |      |
| 25A  |          |          |         |      |
| 32A  |          |          |         |      |
| 40A  |          |          |         |      |
| 50A  |          |          |         |      |
| 65A  |          |          |         |      |
| 80A  |          |          |         |      |
| 100A |          |          |         |      |
| 125A |          |          |         |      |
| 150A |          |          |         |      |
|      | <u> </u> | <u> </u> |         | ·    |

300SU

## 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管

給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 施工 MO-651121 m 圧縮・プレス接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空•暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 圧縮・プレス接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 溶接接合 屋外架空・暗渠 屋内一般 機械室・便所 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU

#### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管 給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 施工 MO-651121 m 溶接接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU 拡 管 式 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 拡 管 式 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU ハウジング形管継手による接合 屋内一般 機械室•便所 屋外架空·暗渠 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU

250SU 300SU

#### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管 給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 施工 MO-651121 m 圧縮・プレス~拡管式 屋内一般 機械室・便所 屋外架空・暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 圧縮・プレス~拡管式 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 溶接~ハウジング形管継手 機械室・便所 屋外架空·暗渠 屋内一般 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU 溶接~ハウジング形管継手 地中配管 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU

### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管 給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 施工 MO-651172 m 圧縮・プレス接合 屋内一般 機械室・便所 屋外架空•暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 圧縮・プレス接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40 SU50SU

| 60SU  |      |        |         |  |  |  |
|-------|------|--------|---------|--|--|--|
|       | 溶接接合 |        |         |  |  |  |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 |  |  |  |
| 13SU  |      |        |         |  |  |  |
| 20SU  |      |        |         |  |  |  |
| 25SU  |      |        |         |  |  |  |
| 30SU  |      |        |         |  |  |  |
| 40SU  |      |        |         |  |  |  |
| 50SU  |      |        |         |  |  |  |
| 60SU  |      |        |         |  |  |  |
| 75SU  |      |        |         |  |  |  |
| 80SU  |      |        |         |  |  |  |
| 100SU |      |        |         |  |  |  |
| 125SU |      |        |         |  |  |  |
| 150SU |      |        |         |  |  |  |
| 200SU |      |        |         |  |  |  |
| 250SU |      |        |         |  |  |  |
| 300SU |      |        |         |  |  |  |

### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管 給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 施工 MO-651172 m 溶接接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU 拡 管 式 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 拡 管 式 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 圧縮・プレス~拡管式 屋内一般 機械室•便所 屋外架空·暗渠 13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU

| 湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修 |            | Tet 1 M()=651179  |
|--------------------|------------|-------------------|
|                    |            | 施工 MO-651172<br>m |
|                    | 圧縮・プレス~拡管式 |                   |
|                    | 地中配管       |                   |
| SU                 |            |                   |
| U                  |            |                   |
| U                  |            |                   |
| U                  |            |                   |
| U                  |            |                   |
| U<br>U             |            |                   |
| U                  |            | L                 |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |
|                    |            |                   |

# 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管

| 温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管改修 施工 MO-651313 |             |                | 奄工 MO-651313 |
|---------------------------------|-------------|----------------|--------------|
|                                 |             | m              |              |
|                                 |             | 溶接接合 機械室・便所    | B.A. 加索 - 成海 |
| 13SU                            | 至           | 機械至・使用         | 屋外架空・暗渠      |
| 20SU                            |             |                |              |
|                                 |             |                |              |
| 25SU                            |             |                |              |
| 30SU                            |             |                |              |
| 40SU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
| 60SU                            |             |                |              |
| 75SU                            |             |                |              |
| 80SU                            |             |                |              |
| 00SU                            |             |                |              |
| 25SU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
| 00SU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
| 00SU                            |             |                |              |
|                                 | 溶接接合        |                |              |
|                                 | <u>地中配管</u> |                |              |
| 13SU                            |             |                |              |
| 20SU                            |             |                |              |
| 25SU                            |             |                |              |
| 30SU                            |             |                |              |
| 40SU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
| 60SU                            |             |                |              |
| 75SU                            |             |                |              |
| BOSU                            |             |                |              |
| OOSU                            |             |                |              |
| 25SU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
| OOSU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
| 00SU                            |             |                |              |
|                                 |             | ハウジング形管継手による接合 |              |
|                                 | 屋内一般        | 機械室・便所         | 屋外架空・暗渠      |
| 60SU                            |             |                |              |
| 75SU                            |             |                |              |
| BOSU                            |             |                |              |
| 00SU                            |             |                |              |
| 25SU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
| 00SU                            |             |                |              |
| 50SU                            |             |                |              |
|                                 |             |                |              |

# 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管

冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管改修

施工 MO-651313

m

|       |              | 溶接~ハウジング形管継手 |         |
|-------|--------------|--------------|---------|
|       | 屋内一般         | 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠 |
| 75SU  |              |              |         |
| 80SU  |              |              |         |
| 100SU |              |              |         |
| 125SU |              |              |         |
| 150SU |              |              |         |
| 200SU |              |              |         |
| 250SU |              |              |         |
| 300SU |              |              |         |
|       | 溶接~ハウジング形管継手 |              |         |
|       | 地中配管         |              |         |
| 75SU  |              |              |         |
| 80SU  |              |              |         |
| 100SU |              |              |         |
| 125SU |              |              |         |
| 150SU |              |              |         |
| 200SU |              |              |         |
| 250SU |              |              |         |
| 300SU |              |              |         |

### 蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修

施工 MO-651363

|       | m    |        |         |      |  |
|-------|------|--------|---------|------|--|
|       |      | 溶接     | 接合      |      |  |
|       | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |  |
| 13SU  |      |        |         |      |  |
| 20SU  |      |        |         |      |  |
| 25SU  |      |        |         |      |  |
| 30SU  |      |        |         |      |  |
| 40SU  |      |        |         |      |  |
| 50SU  |      |        |         |      |  |
| 60SU  |      |        |         |      |  |
| 75SU  |      |        |         |      |  |
| 80SU  |      |        |         |      |  |
| 100SU |      |        |         |      |  |
| 125SU |      |        |         |      |  |
| 150SU |      |        |         |      |  |
| 200SU |      |        |         |      |  |
| 250SU |      |        |         |      |  |
| 300SU |      |        |         |      |  |
|       |      |        | ·       | ·    |  |

250SU 300SU

### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/一般配管用ステンレス鋼鋼管

消火・一般配管用ステンレス鋼鋼管 改修

施工 MO-651184

m

| 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |  |
|------|--------|---------|--|
|      |        |         |  |
|      |        |         |  |

13SU 20SU 25SU 30SU 40SU 50SU 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU 250SU 300SU 溶接接合 地中配管 13SU 20SU 25SU 30SU **40SU** 50SU 60SU 75SU 80SU 100SU 125SU 150SU 200SU

### 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管

排水・塩ビライニング鋼管(黒)改修 施工 MO-651161

m MD継手 屋内一般 機械室・便所 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A

| プロパン・消火・排水ポリエチレン被覆鋼管 改修   |                      | 施工 MC                | 0-651202            |
|---|----------------------|----------------------|---------------------|
|   |                      | m                    |                     |
|   |                      | 地中配管                 |                     |
| 15A   |                      |                      |                     |
| 20A   |                      |                      |                     |
| 25A   |                      |                      |                     |
| 32A   |                      |                      |                     |
| 40A   |                      |                      |                     |
| 50A   |                      |                      |                     |
| 65A   |                      |                      |                     |
| 80A   | I                    |                      |                     |
|   |                      |                      |                     |
|   |                      |                      |                     |
| 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/遠  | に心力鉄筋コンクリート管<br>     |                      |                     |
| 排水・遠心力鉄筋コンクリート管改修   |                      |                      | )-651251            |
|   | Ж.                   | m<br>/rr:            | /± ±.               |
| 地中配管 150A   | 単<br><b></b>         | 価                    | 備考                  |
| 地中配管 200A<br>地中配管 200A  |                      |                      |                     |
|   |                      |                      |                     |
|   |                      |                      |                     |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A  | (A)                  | 小小豆含含含               |                     |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅   | 管(M)、被覆銅管、保温         |                      |                     |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A  | 管(M)、被覆銅管、保温         |                      | )-651145            |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅   |                      | 施工 MC<br>m           |                     |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修  | 管(M)、被覆銅管、保温<br>屋内一般 |                      | D-651145<br>屋外架空・暗渠 |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)  | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗渠             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修  | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗渠             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)  | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗渠             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)  | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗渠             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)   | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗楽             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)  | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗楽             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A(1/2B)<br>20A(3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)<br>50A(2 B)<br>65A(2 1/2B)<br>80A(3 B)                             | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗楽             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)<br>50A(2 B)<br>65A(2 1/2B)<br>80A(3 B)<br>100A(4 B)              |                      | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗渠             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)<br>50A(2 B)<br>65A(2 1/2B)<br>80A(3 B)<br>100A(4 B)              | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗楽             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)<br>50A(2 B)<br>65A(2 1/2B)<br>80A(3 B)<br>100A(4 B)              | 屋内一般                 | 施工 MC<br>m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗楽             |
| 地中配管 250A 地中配管 300A  機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅 給水・銅管 改修  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B)  | 屋内一般                 | 施工 MC m 機械室・便所       | 屋外架空・暗楽             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A( 1/2B)<br>20A( 3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(1 1/4B)<br>40A(1 1/2B)<br>50A(2 B)<br>65A(2 1/2B)<br>80A(3 B)<br>100A(4 B)<br>125A(5 B) | 屋内一般                 | 施工 MC m 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠             |
| 地中配管 250A<br>地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅<br>給水・銅管 改修<br>15A(1/2B)<br>20A(3/4B)<br>25A(1 B)<br>32A(11/4B)<br>40A(11/2B)<br>50A(2 B)<br>65A(21/2B)<br>80A(3 B)<br>100A(4 B)<br>125A(5 B)      | 屋内一般                 | 施工 MC m 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠             |
| 地中配管 250A 地中配管 300A<br>機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅 給水・銅管 改修  15A( 1/2B) 20A( 3/4B) 25A(1 B) 32A(1 1/4B) 40A(1 1/2B) 50A(2 B) 65A(2 1/2B) 80A(3 B) 100A(4 B) 125A(5 B)                                    | 屋内一般                 | 施工 MC m 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠             |

# 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/銅管 (M)、被覆銅管、保温付被覆銅管

給湯・銅管 改修 施工 MO-651171

m

|              | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 |
|--------------|------|--------|---------|
| 15A( 1/2B)   | 7,57 | 77.77  | )       |
| 20A( 3/4B)   |      |        |         |
| 25A (1 B)    |      |        |         |
| 32A (1 1/4B) |      |        |         |
| 40A (1 1/2B) |      |        |         |
| 50A (2 B)    |      |        |         |
| 65A (2 1/2B) |      |        |         |
| 80A(3 B)     |      |        |         |
| 100A(4 B)    |      |        |         |
| 125A (5 B)   |      |        |         |

給湯・被覆銅管改修 施工 MO-651176

|            | m    |        |         |  |
|------------|------|--------|---------|--|
|            | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 |  |
| 15A( 1/2B) |      |        |         |  |
| 20A( 3/4B) |      |        |         |  |

## 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/硬質ポリ塩化ビニル管

給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)改修

施工 MO-651124

m

|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |
|------|------|--------|---------|------|
| 16A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 30A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 75A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |

## 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/硬質ポリ塩化ビニル管

給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管(HTVP)改修

施工 MO-651125

m

|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |
|------|------|--------|---------|------|
| 16A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 30A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 75A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |

給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修

施工 MO-651123

|      | m    |        |         |      |
|------|------|--------|---------|------|
|      | 屋内一般 | 機械室・便所 | 屋外架空·暗渠 | 地中配管 |
| 16A  |      |        |         |      |
| 20A  |      |        |         |      |
| 25A  |      |        |         |      |
| 30A  |      |        |         |      |
| 40A  |      |        |         |      |
| 50A  |      |        |         |      |
| 65A  |      |        |         |      |
| 75A  |      |        |         |      |
| 100A |      |        |         |      |
| 125A |      |        |         |      |
| 150A |      |        |         |      |

## 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/硬質ポリ塩化ビニル管 排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修 施工 MO-651156 屋外架空·暗渠 機械室・便所 屋内一般 地中配管 16A 20A 25A 30A 40A 50A 65A 75A 100A 125A 150A 200A 250A 300A 排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修 施工 MO-651196 m 機械室•便所 屋内一般 屋外架空・暗渠 40A 50A 65A 75A 100A 125A 150A 通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修 施工 MO-651157 屋内一般 機械室・便所 屋外架空·暗渠 地中配管 16A 20A 25A 30A 40A 50A 65A 75A 100A 125A 150A 200A 250A 300A

| 通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)改修                          | 施工 MO-651197 |             |                 |  |  |
|--|--------------|-------------|-----------------|--|--|
|  | 屋内一般         | m<br>機械室・便所 | 屋外架空・暗渠         |  |  |
| 40A  | <b>座門</b>    |             | <u>座外来至。</u> 帽来 |  |  |
| 50A  |              |             |                 |  |  |
| 65A  |              |             |                 |  |  |
| 75A  |              |             |                 |  |  |
|  |              |             |                 |  |  |
| 100A   |              |             |                 |  |  |
| 125A<br>150A   |              |             |                 |  |  |
|  |              |             |                 |  |  |
| 排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)改修                                      |              | 施工 MO-6     | 651106          |  |  |
|  |              | m           |                 |  |  |
| 400  | +            | 地中配管        |                 |  |  |
| 40A  |              |             |                 |  |  |
| 50A  |              |             |                 |  |  |
| 65A  |              |             |                 |  |  |
| 75A  |              |             |                 |  |  |
| 100A   |              |             |                 |  |  |
| 25A  |              |             |                 |  |  |
| 150A   |              |             |                 |  |  |
| 200A   |              |             |                 |  |  |
| 250A<br>300A   |              |             |                 |  |  |
| 排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)改修                            |              | 施工 MO-(     | 651104          |  |  |
|  |              |             |                 |  |  |
| 100A   |              |             |                 |  |  |
| 150A   |              |             |                 |  |  |
| 200A   |              |             |                 |  |  |
|  |              | 施工 MO-6     | 551107          |  |  |
| 通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)改修                                      |              | m           |                 |  |  |
| 通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)改修                                      | <u> </u>     |             |                 |  |  |
| 通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)改修 40A                                  |              | 地中配管        |                 |  |  |
| 40A  |              |             |                 |  |  |
| <b>40A</b><br>50A  |              |             |                 |  |  |
| 40A<br>50A<br>65A  |              |             |                 |  |  |
| 40A<br>50A<br>65A<br>75A                                 |              |             |                 |  |  |
| 40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>100A                         |              |             |                 |  |  |
| 40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>100A                         |              |             |                 |  |  |
| 40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>100A<br>125A<br>150A         |              |             |                 |  |  |
| 40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>100A<br>125A<br>150A<br>200A |              |             |                 |  |  |
| 40A<br>50A<br>65A<br>75A<br>100A<br>125A                 |              |             |                 |  |  |

| 通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)改修 | 施工 MO-651105 |              |         |  |  |
|-------------------------------|--------------|--------------|---------|--|--|
|                               | m            |              |         |  |  |
|                               | 地中配管         |              |         |  |  |
| 00A                           |              |              |         |  |  |
| 50A                           |              |              |         |  |  |
| 200A                          |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
| 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修       |              | 施工 MO-6<br>m | 51166   |  |  |
|                               | 屋内一般         | 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠 |  |  |
| 40A                           |              |              |         |  |  |
| 50A                           |              |              |         |  |  |
| 65A                           |              |              |         |  |  |
| 75A                           |              |              |         |  |  |
| 00A                           |              |              |         |  |  |
| 25A<br>50A                    |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
| 通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)改修       |              | 施工 MO-6<br>m | 551167  |  |  |
|                               | 屋内一般         | 機械室・便所       | 屋外架空・暗渠 |  |  |
| 40A                           |              |              |         |  |  |
| 50A                           |              |              |         |  |  |
| 65A                           |              |              |         |  |  |
| 75A                           |              |              |         |  |  |
| 00A                           |              |              |         |  |  |
| 25A                           |              |              |         |  |  |
| 50A                           |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |
|                               |              |              |         |  |  |

## 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/水道用ポリエチレン管

水道用ポリエチレン管改修 施工 MO-651221

m

|     | <del></del> |        |         |      |  |  |  |
|-----|-------------|--------|---------|------|--|--|--|
|     | 軟質管・金属製継手接合 |        |         |      |  |  |  |
|     | 屋内一般        | 機械室・便所 | 屋外架空・暗渠 | 地中配管 |  |  |  |
| 13A |             |        |         |      |  |  |  |
| 20A |             |        |         |      |  |  |  |
| 25A |             |        |         |      |  |  |  |
| 30A |             |        |         |      |  |  |  |
| 40A |             |        |         |      |  |  |  |
| 50A |             |        |         |      |  |  |  |

# 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/鉛管

排水・鉛管 改修 施工 M0-651154

m

|      | 機械室・便所 |
|------|--------|
| 30A  |        |
| 40A  |        |
| 50A  |        |
| 65A  |        |
| 75A  |        |
| 100A |        |
|      |        |

# R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(改修)/共通工事/配管工事/冷媒用銅管 冷媒用銅管 改修 施工 MO-651381 m 単 備 6.35外径( 1/4B) 9.52外径(3/8B) 12.7 外径( 1/2B) 15.88外径(5/8B) 19.05外径( 3/4B) 22.22外径(7/8B) 25.4 外径(1 B) 31.75外径(1 1/4B) 34.92外径(1 3/8B) 38.1 外径(1 1/2B) 冷媒用断熱材被覆銅管改修 施工 MO-651382 m 液管 ガス管 厚10mm以上 厚20mm以上 6.35外径( 1/4B) 9.52外径(3/8B) 12.7 外径( 1/2B) 15.88外径(5/8B) 19.05外径( 3/4B) 22.22外径(7/8B) 25.4 外径(1 B) 28.58外径(1 1/8B) 31.75外径(1 1/4B) 34.92外径(1 3/8B) 38.10外径(1 1/2B) 44.45外径(1 3/4B) 50.8 外径(2 B)

| 配管分岐(鋼管類)・手間 | 1 1 7                | 4.4                        |                            |  |  |
|--------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|--|--|
|              | <sub>1</sub> のみ      | 施工 MO-641191<br>か所         |                            |  |  |
|              |                      | 保温有                        | 保温無                        |  |  |
|              | 15A                  | 8,650                      | 8, 060                     |  |  |
|              | 20A                  | 9, 550                     | 8, 950                     |  |  |
|              | 25A                  | 10, 100                    | 9, 550                     |  |  |
|              | 32A                  | 11,600                     | 10, 700                    |  |  |
|              | 40A                  | 13, 100                    | 12, 200                    |  |  |
|              | 50A                  | 15, 200                    | 14, 300                    |  |  |
|              | 65A                  | 22, 300                    | 21, 500                    |  |  |
|              | 80A                  | 26, 500                    | 25, 300                    |  |  |
|              | 100A                 | 31, 000                    | 29, 500                    |  |  |
|              | 125A                 | 36, 400                    | 34, 600                    |  |  |
|              | 150A                 | 47, 400                    | 45, 300                    |  |  |
|              | 200A                 | 53, 100                    | 50, 400                    |  |  |
|              | 250A                 | 65, 600                    | 62, 100                    |  |  |
|              | 300A                 | 79, 400                    | 74, 900                    |  |  |
| R管分岐(樹脂管類)・手 | ·間のみ<br>             | が所                         | 五工 MO-641192               |  |  |
|              |                      | 保温有                        | 保温無                        |  |  |
| 管分岐          | 16A                  | 2, 980                     | 2, 680                     |  |  |
|              | 20A                  | 3, 280                     | 2, 980                     |  |  |
|              | 25A                  | 3, 580                     | 2, 980                     |  |  |
|              | 30A                  | 3, 580                     | 2, 980                     |  |  |
|              | 40A                  | 4, 470                     | 3, 880                     |  |  |
|              | 50A                  | 4, 470                     | 3, 880                     |  |  |
|              | 65A                  | 4,770                      | 4, 180                     |  |  |
|              | 75A                  | 5, 670                     | 5, 070                     |  |  |
|              |                      |                            |                            |  |  |
|              | 100A                 | 6, 270                     | 5, 370                     |  |  |
|              | 100A<br>125A<br>150A | 6, 270<br>7, 760<br>8, 060 | 5, 370<br>6, 560<br>6, 860 |  |  |

|              | )/共通工事/配管工事/配管  |                  |                  |  |
|--------------|-----------------|------------------|------------------|--|
| 配管切断(鋼管類)・手間 | りのみ こうしょう こうしょう | 施工 MO-641193     |                  |  |
|              |                 | か所               | to ve her        |  |
| #1 AA Lanke  | 154             | 保温有              | 保温無              |  |
| 配管切断         | 15A             | 4, 180           | 3, 880           |  |
|              | 20A             | 4, 180           | 3, 880           |  |
|              | 25A             | 4, 180           | 3, 880           |  |
|              | 32A             | 4, 180           | 3, 880           |  |
|              | 40A             | 4, 470           | 4, 180           |  |
|              | 50A             | 4, 470           | 4, 180           |  |
|              | 65A             | 4, 470           | 4, 180           |  |
|              | 80A             | 4,770            | 4, 470           |  |
|              | 100A            | 5, 370           | 4, 770           |  |
|              | 125A            | 5, 370           | 4, 770           |  |
|              | 150A            | 5, 670           | 5, 070           |  |
|              | 200A            | 6, 560           | 5, 670           |  |
|              | 250A            | 7, 160           | 5, 970           |  |
|              | 300A            | 8, 060           | 6, 560           |  |
|              |                 | か所               |                  |  |
| 配管切断(樹脂管類)・  | ind (> -)       | か所               | 施工 MO-641194     |  |
|              |                 | 保温有              | 保温無              |  |
| 記管切断         | 16A             | 2, 980           | 2, 680           |  |
|              | 20A             | 3, 280           | 2, 980           |  |
|              | 25A             | 3, 280           | 2, 980           |  |
|              | 30A             | 3, 280           | 2, 980           |  |
|              | 40A             | 4, 180           | 3, 880           |  |
|              | 50A             | 4, 180           | 3, 880           |  |
|              | 65A             | 4, 470           | 4, 180           |  |
|              | 0011            |                  | F 070            |  |
|              | 75A             | 5, 370           | 5, 070           |  |
|              |                 | 5, 370<br>5, 970 | 5, 070<br>5, 370 |  |
|              | 75A             |                  |                  |  |

| 細目   | 摘 | 要 | 単 位 | 単            | 価 | 備    考               |
|--|---|---|-----|--------------|---|----------------------|
| 般出基準単価   |   |   |     |              |   | 施工 MO-641200         |
| 船出基準単価   |   |   | t   |              |   | 施工 MO-641210         |
| 般出基準単価<br>揚重機除く)   |   |   | t   |              |   | MEAL NO OTIZIO       |
| •  |   |   |     | _            |   | •                    |
| 搬出費  |   |   |     |              |   | 施工 MO-641201         |
|  |   |   |     | *= *L+60.111 | t | 554 X中 1400 111      |
| 250kg以下  |   |   |     | 複数搬出         |   | 単独搬出                 |
| 500kg以下  |   |   |     |              |   |                      |
| 800kg以下  |   |   |     |              |   |                      |
| l, 000kg以下   |   |   |     |              |   |                      |
| 3,000kg以下  |   |   |     |              |   |                      |
| 5,000kg以下  |   |   |     |              |   |                      |
| 7, 000kg以下   |   |   |     |              |   |                      |
| 10,000kg以下   |   |   |     |              |   |                      |
| 15,000kg以下   |   |   |     |              |   |                      |
| 600kg/m3未満   |   |   |     |              |   |                      |
| 500kg/m3未満   |   |   |     |              |   |                      |
| 400kg/m3未満   |   |   |     |              |   |                      |
| 300kg/m3未満   |   |   |     |              |   |                      |
|  |   |   |     |              |   |                      |
| 200kg/m3未満   |   |   |     |              |   |                      |
|  |   |   |     |              |   |                      |
| 200kg/m3未満<br>100kg/m3未満<br>搬出費(揚重機除く)   |   |   |     |              | t | 施工 MO-641211         |
| 100kg/m3未満   |   |   |     | 複数搬出         | t | 施工 MO-641211<br>単独搬出 |
| 100kg/m3未満<br>搬出費(揚重機除く)   |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| 100kg/m3未満<br>搬出費(揚重機除く)<br>250kg以下  |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| 100kg/m3未満   |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| 100kg/m3未満<br>搬出費(揚重機除く)<br>250kg以下<br>500kg以下<br>800kg以下<br>1,000kg以下   |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| ## 100 kg/m3未満 ## 100 kg/m3未満 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ##  |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| ## 100 kg/m3未満 ## 100 kg/m3未満 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ##  |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| ## 100 kg/m3未満 ## 100 kg/m3未満 ## 1世報 (揚重機除く) ## 100 kg以下 100 kgux 100 kgu |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| #出費(揚重機除く)  250kg以下 500kg以下 500kg以下 1,000kg以下 3,000kg以下 5,000kg以下 7,000kg以下  |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| ##出費(揚重機除く)  ##出費(揚重機除く)  ##記費(揚重機除く)  ##記費(揚重機除く)  ##記費(揚重機除く)  ##記載  |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| (100kg/m3未満<br>搬出費(揚重機除く)<br>250kg以下<br>500kg以下<br>3,000kg以下<br>1,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下<br>10,000kg以下<br>15,000kg以下<br>15,000kg以下  |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| ##出費(揚重機除く)  ##記書機能以下  ##記書機能以下  ##記書機能  ##記書機能 |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| ## 100 kg / m 3 未満 ## 250 kg 以下 100 kg / m 3 未満 100 kg / m 3 kg / |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| ## 100 kg/m3未満 ## 100 kg/m3未満 ## 100 kg以下 100 kg/m3未満 100 kg/m3 kg/ |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |
| #出費(揚重機除く)  250kg以下 500kg以下 500kg以下 1,000kg以下 3,000kg以下 5,000kg以下 7,000kg以下  |   |   |     | 複数搬出         | t |                      |

| 手はつり(配管貫通口 | )     |          | 施工 MO-6  | 338311      |
|------------|-------|----------|----------|-------------|
|            |       |          | か所       |             |
|            |       | 鉄筋コンクリート | 無筋コンクリート | コンクリートフ゛ロック |
| 120~150mm  | 75mm  | 6, 660   | 5, 330   | 3, 330      |
|            | 100mm | 7, 400   | 5, 920   | 3, 700      |
|            | 125mm | 8, 140   | 6, 510   | 4, 070      |
|            | 150mm | 8, 520   | 6, 810   | 4, 260      |
|            | 200mm | 9, 630   | 7, 700   | 4, 810      |
|            | 250mm | 11, 400  | 9, 180   | 5, 740      |
|            | 300mm | 12, 900  | 10, 300  | 6, 480      |
|            | 350mm | 15, 500  | 12, 400  | 7, 770      |
|            | 400mm | 17, 700  | 14, 200  | 8, 890      |
|            | 450mm | 20, 300  | 16, 200  | 10, 100     |
|            | 500mm | 23, 700  | 18, 900  | 11, 800     |
| 200㎜程度     | 75mm  | 8, 140   | 6, 510   | 4, 070      |
|            | 100mm | 9, 260   | 7, 400   | 4,630       |
|            | 125mm | 10, 300  | 8, 290   | 5, 180      |
|            | 150mm | 11, 100  | 8, 890   | 5, 550      |
|            | 200mm | 12, 500  | 10,000   | 6, 290      |
|            | 250mm | 14, 400  | 11,500   | 7, 220      |
|            | 300mm | 15, 900  | 12, 700  | 7, 960      |
|            | 350mm | 17, 700  | 14, 200  | 8, 890      |
|            | 400mm | 20, 300  | 16, 200  | 10, 100     |
|            | 450mm | 23, 300  | 18, 600  | 11,600      |
|            | 500mm | 26, 600  | 21, 300  | 13, 300     |
| 300mm程度    | 75mm  | 17, 400  | 13, 900  | 8, 700      |
|            | 100mm | 19, 600  | 15, 700  | 9,810       |
|            | 125mm | 20, 700  | 16, 500  | 10, 300     |
|            | 150mm | 21, 800  | 17, 400  | 10, 900     |
|            | 200mm | 24, 800  | 19,800   | 12, 400     |
|            | 250mm | 27, 700  | 22, 200  | 13, 800     |
|            | 300mm | 31, 400  | 25, 100  | 15, 700     |
|            | 350mm | 36, 600  | 29, 300  | 18, 300     |
|            | 400mm | 40, 000  | 32,000   | 20,000      |
|            | 450mm | 46, 300  | 37, 000  | 23, 100     |
|            | 500mm | 52, 200  | 41, 700  | 26, 100     |
|            | 75mm  | 21, 400  | 17, 100  | 10, 700     |
| .—         | 100mm | 24, 800  | 19, 800  | 12, 400     |
|            | 125mm | 27, 000  | 21,600   | 13, 500     |
|            | 150mm | 28, 500  | 22, 800  | 14, 200     |
|            | 200mm | 32, 500  | 26, 000  | 16, 200     |
|            | 250mm | 37, 400  | 29, 900  | 18, 700     |
|            | 300mm | 43, 300  | 34, 600  | 21, 600     |
|            | 350mm | 49, 600  | 39, 700  | 24, 800     |
|            | 400mm | 57, 700  | 46, 200  | 28, 800     |
|            | 450mm | 65, 500  | 52, 400  | 32, 700     |
|            |       | 00,000   | 02, 400  | 52,100      |

75, 500

60, 400

37, 700

500mm

| 手はつり(ダクト貫通口)                            | )/共通工事/はつり工事        |          |          |             |
|---|---------------------|----------|----------|-------------|
| ナルゴフリ (2 2) 貝囲日)                        |                     |          | 施工 MO-6  | 38312       |
| , |                     |          | か所       |             |
|   |                     | 鉄筋コンクリート | 無筋コンクリート | コンクリートフ゛ロック |
| 20~150mm                                | 0. 1 m²             | 15, 900  | 12, 700  | 7, 960      |
|   | 0. 2 m²             | 22, 900  | 18, 300  | 11, 400     |
|   | 0. 3 m²             | 30, 700  | 24, 500  | 15, 300     |
|   | 0. 4 m²             | 34, 800  | 27, 800  | 17, 400     |
|   | $0.5\mathrm{m}^2$   | 38, 800  | 31, 100  | 19, 400     |
|   | 0.6 m²              | 40, 000  | 32,000   | 20,000      |
|   | 0.7 m²              | 41, 400  | 33, 100  | 20, 700     |
|   | 0.8 m²              | 42, 900  | 34, 300  | 21, 400     |
|   | 0.9 m²              | 44, 800  | 35, 800  | 22, 400     |
| 00mm程度                                  | 0. 1 m²             | 18, 800  | 15, 100  | 9, 440      |
|   | 0. 2 m²             | 27, 000  | 21,600   | 13, 500     |
|   | 0. 3 m²             | 36, 300  | 29, 000  | 18, 100     |
|   | 0. 4 m²             | 40, 000  | 32,000   | 20, 000     |
|   | 0.5 m²              | 43, 300  | 34, 600  | 21,600      |
|   | 0.6 m²              | 44, 800  | 35, 800  | 22, 400     |
|   | 0.7 m²              | 47, 400  | 37, 900  | 23, 700     |
|   | 0.8 m²              | 49, 200  | 39, 400  | 24, 600     |
|   | 0. 9 m²             | 51, 800  | 41, 400  | 25, 900     |
| 00mm程度                                  | 0. 1 m <sup>2</sup> | 36, 600  | 29, 300  | 18, 300     |
|   | 0. 2 m²             | 52, 600  | 42,000   | 26, 300     |
|   | 0. 3 m²             | 71, 400  | 57, 100  | 35, 700     |
|   | 0. 4 m²             | 78, 500  | 62, 800  | 39, 200     |
|   | 0. 5 m²             | 85, 200  | 68, 100  | 42, 600     |
|   | 0.6 m²              | 88, 500  | 70, 800  | 44, 200     |
|   | 0. 7 m²             | 92, 900  | 74, 300  | 46, 400     |
|   | 0.8 m²              | 96, 600  | 77, 300  | 48, 300     |
|   | 0. 9 m²             | 100, 000 | 80,600   | 50, 300     |
| 00mm程度                                  | 0. 1 m²             | 52, 900  | 42, 300  | 26, 400     |
|   | 0. 2 m²             | 73, 300  | 58, 600  | 36, 600     |
|   | 0. 3 m <sup>2</sup> | 99, 200  | 79, 400  | 49, 600     |
|   | 0. 4 m²             | 110, 000 | 88, 300  | 55, 100     |
|   | $0.5\mathrm{m}^2$   | 118, 000 | 95, 100  | 59, 400     |
|   | 0.6 m <sup>2</sup>  | 123, 000 | 98, 900  | 61, 800     |
|   | 0. 7 m <sup>2</sup> | 130, 000 | 104, 000 | 65, 100     |
|   | 0.8 m <sup>2</sup>  | 135, 000 | 108, 000 | 67, 700     |
|   | 0. 9 m²             | 142, 000 | 114, 000 | 71, 300     |

### 機械設備工事(改修)/共通工事/はつり工事

手はつり(面はつり)

施工 MO-638331

 $m^2$ 

|       | 鉄筋コンクリート | 無筋コンクリート | コンクリートフ゛ロック |
|-------|----------|----------|-------------|
| 30㎜程度 | 15, 500  | 12, 400  | 7, 770      |

機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)

施工 MO-638341

か所

| 25mm  | 28mm  | 32mm  | 38mm  | 50mm  | 63mm  | 75mm  | 88mm  | 100mm  | 125mm  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 5, 770  | 6, 050  | 6, 050  | 6,050   | 6, 920  | 6, 920  | 8,070   | 8, 360  | 9, 230   | 10,600   |
| 7, 790  | 8,070   | 8, 360  | 8, 360  | 9, 230  | 9, 230  | 10, 900   | 11, 200   | 12, 100  | 14, 100  |
| 10,000  | 10, 300   | 10, 300   | 10, 300   | 11, 500   | 11,500  | 13, 500   | 14, 100   | 15, 200  | 17,800   |
| 11,800  | 12,600  | 12,600  | 12,600  | 13, 800   | 13, 800   | 16, 400   | 17,000  | 18, 100  | 21, 300  |
| 13, 800   | 14, 700   | 14, 700   | 14, 700   | 16, 100   | 16, 100   | 19, 300   | 20, 100   | 21, 300  | 24, 800  |
| 15, 800   | 16, 700   | 16, 700   | 16, 700   | 18, 400   | 18, 400   | 21, 900   | 23,000  | 24, 200  | 28, 500  |
| 17,800  | 18, 700   | 18, 700   | 18, 700   | 20, 700   | 20, 700   | 24, 800   | 25, 900   | 27, 400  | 32,000   |
| 19,900  | 20, 700   | 20, 700   | 20, 700   | 23, 000   | 23, 300   | 27,600  | 28, 500   | 30, 500  | 35, 700  |
| 150mm   | 175   | 000   | 005   | 0.50  | 200   | 0.50  | 100   | 450  | E00  |
| 19011111  | 175mm   | 200mm   | 225mm   | 250mm   | 300mm   | 350mm   | 400mm   | 450mm  | 500mm  |
| 12, 900   | 175mm<br>15,800   | 200mm<br>18, 100  | 21, 900   | 250mm<br>27, 400  | 31, 100   | 38,000  | 400mm<br>50, 400  | 450mm<br>56, 800   | 63, 400  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 12, 900   | 15, 800   | 18, 100   | 21, 900   | 27, 400   | 31, 100   | 38, 000   | 50, 400   | 56, 800  | 63, 400  |
| 12, 900<br>17, 300                                  | 15, 800<br>21, 000  | 18, 100<br>27, 100  | 21, 900<br>32, 800  | 27, 400<br>41, 200  | 31, 100<br>46, 700  | 38, 000<br>57, 400  | 50, 400<br>75, 500  | 56, 800<br>85, 400   | 63, 400<br>95, 200   |
| 12, 900<br>17, 300<br>21, 600                       | 15, 800<br>21, 000<br>26, 500   | 18, 100<br>27, 100<br>31, 700   | 21, 900<br>32, 800<br>38, 300   | 27, 400<br>41, 200<br>48, 100   | 31, 100<br>46, 700<br>54, 500   | 38, 000<br>57, 400<br>66, 900   | 50, 400<br>75, 500<br>88, 200   | 56, 800<br>85, 400<br>99, 500  | 63, 400<br>95, 200<br>111, 000   |
| 12, 900<br>17, 300<br>21, 600<br>25, 900            | 15, 800<br>21, 000<br>26, 500<br>32, 000                                | 18, 100<br>27, 100<br>31, 700<br>36, 300  | 21, 900<br>32, 800<br>38, 300<br>43, 800  | 27, 400<br>41, 200<br>48, 100<br>55, 100  | 31, 100<br>46, 700<br>54, 500<br>62, 300  | 38, 000<br>57, 400<br>66, 900<br>76, 400  | 50, 400<br>75, 500<br>88, 200<br>100, 000   | 56, 800<br>85, 400<br>99, 500<br>113, 000  | 63, 400<br>95, 200<br>111, 000<br>126, 000   |
| 12, 900<br>17, 300<br>21, 600<br>25, 900<br>30, 200 | 15, 800<br>21, 000<br>26, 500<br>32, 000<br>37, 200                     | 18, 100<br>27, 100<br>31, 700<br>36, 300<br>40, 900   | 21, 900<br>32, 800<br>38, 300<br>43, 800<br>49, 300   | 27, 400<br>41, 200<br>48, 100<br>55, 100<br>62, 000   | 31, 100<br>46, 700<br>54, 500<br>62, 300<br>70, 100   | 38, 000<br>57, 400<br>66, 900<br>76, 400<br>86, 200   | 50, 400<br>75, 500<br>88, 200<br>100, 000<br>113, 000   | 56, 800<br>85, 400<br>99, 500<br>113, 000<br>128, 000  | 63, 400<br>95, 200<br>111, 000<br>126, 000<br>142, 000   |
|   | 5, 770<br>7, 790<br>10, 000<br>11, 800<br>13, 800<br>15, 800<br>17, 800 | 5,770     6,050       7,790     8,070       10,000     10,300       11,800     12,600       13,800     14,700       15,800     16,700       17,800     18,700       19,900     20,700 | 5,770         6,050         6,050           7,790         8,070         8,360           10,000         10,300         10,300           11,800         12,600         12,600           13,800         14,700         14,700           15,800         16,700         16,700           17,800         18,700         18,700           19,900         20,700         20,700 | 5,770         6,050         6,050         6,050           7,790         8,070         8,360         8,360           10,000         10,300         10,300         10,300           11,800         12,600         12,600         12,600           13,800         14,700         14,700         14,700           15,800         16,700         16,700         16,700           17,800         18,700         18,700         18,700           19,900         20,700         20,700         20,700 | 5,770         6,050         6,050         6,920           7,790         8,070         8,360         8,360         9,230           10,000         10,300         10,300         10,300         11,500           11,800         12,600         12,600         12,600         13,800           13,800         14,700         14,700         14,700         16,100           15,800         16,700         16,700         16,700         18,400           17,800         18,700         18,700         18,700         20,700           19,900         20,700         20,700         20,700         23,000 | 5,770         6,050         6,050         6,920         6,920           7,790         8,070         8,360         8,360         9,230         9,230           10,000         10,300         10,300         11,500         11,500         11,500           11,800         12,600         12,600         12,600         13,800         13,800         13,800           13,800         14,700         14,700         14,700         16,100         16,100           15,800         16,700         16,700         16,700         18,400         18,400           17,800         18,700         18,700         20,700         20,700         23,000         23,300 | 5,770         6,050         6,050         6,050         6,920         6,920         8,070           7,790         8,070         8,360         8,360         9,230         9,230         10,900           10,000         10,300         10,300         11,500         11,500         13,500           11,800         12,600         12,600         13,800         13,800         13,800         16,400           13,800         14,700         14,700         16,100         16,100         19,300           15,800         16,700         16,700         18,400         18,400         21,900           17,800         18,700         18,700         20,700         20,700         20,700         23,300         27,600 | 5,770         6,050         6,050         6,050         6,920         6,920         8,070         8,360           7,790         8,070         8,360         8,360         9,230         9,230         10,900         11,200           10,000         10,300         10,300         10,300         11,500         13,500         14,100           11,800         12,600         12,600         13,800         13,800         16,400         17,000           13,800         14,700         14,700         16,100         16,100         19,300         20,100           15,800         16,700         16,700         18,400         18,400         21,900         23,000           17,800         18,700         18,700         20,700         20,700         20,700         24,800         25,900           19,900         20,700         20,700         23,000         23,300         27,600         28,500 | 5,770         6,050         6,050         6,050         6,920         6,920         8,070         8,360         9,230           7,790         8,070         8,360         8,360         9,230         9,230         10,900         11,200         12,100           10,000         10,300         10,300         11,500         11,500         13,500         14,100         15,200           11,800         12,600         12,600         13,800         13,800         16,400         17,000         18,100           13,800         14,700         14,700         16,100         16,100         19,300         20,100         21,300           15,800         16,700         16,700         18,400         18,400         21,900         23,000         24,200           17,800         18,700         18,700         20,700         20,700         24,800         25,900         27,400           19,900         20,700         20,700         23,000         23,300         27,600         28,500         30,500 |

# 機械設備工事(改修)/共通工事/あと施工アンカー

本

|                    | 単 価 | 備考 |
|--------------------|-----|----|
| 金属拡張式 10mm         |     |    |
| 金属拡張式 12mm         |     |    |
| 金属拡張式 16mm         |     |    |
| 金属拡張式 20mm         |     |    |
| 金属拡張式 22mm         |     |    |
| 金属拡張式 24mm         |     |    |
| 接着系 異形鉄筋 D10×490   |     |    |
| 接着系 異形鉄筋 D13×620   |     |    |
| 接着系 異形鉄筋 D16×770   |     |    |
| 接着系 異形鉄筋 D19×960   |     |    |
| 接着系 異形鉄筋 D22×1130  |     |    |
| 接着系 異形鉄筋 D25×1300  |     |    |
| 接着系 全ねじボルト M10×140 |     |    |
| 接着系 全ねじボルト M12×160 |     |    |
| 接着系 全ねじボルト M16×210 |     |    |
| 接着系 全ねじボルト M20×300 |     |    |
| 接着系 全ねじボルト M22×360 |     |    |
| 接着系 全ねじボルト M24×420 |     |    |
|                    |     |    |

| l 🛮  | 摘    | 要 | 単 位   | 単 | 価     | 備            | 考           |
|------|------|---|-------|---|-------|--------------|-------------|
| 端部閉塞 | 1141 |   | 1 124 | 1 | livei | 施工 MO-642111 | <b>&gt;</b> |
|      |      |   | l m²  |   |       |              |             |
| •    |      |   |       |   |       | •            |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |
|      |      |   |       |   |       |              |             |

| 機械設備工事(改修)/給排水衛生設備工事/桝類 |  |   |         |              |       |
|-------------------------|--|---|---------|--------------|-------|
| ンバート改修                  |  |   | か正      | 施工 MO-643111 |       |
|                         |  | 単 | か所<br>価 | 備            | <br>考 |
|                         |  |   |         |              | •     |
| 0 φ                     |  |   |         |              |       |
| 200 φ                   |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |
|                         |  |   |         |              |       |

| 細目                                     | 摘 要 | 単位     | 単    | 価      | 備考           |
|--|-----|--------|------|--------|--------------|
| 般出基準単価 (撤去用)                           | **  |        | ·    |        | 施工 MO-641202 |
| 般出基準単価<br>(取外し用)                       |     |        |      |        | 施工 MO-641204 |
| 般出基準単価<br>(揚重機除く)<br>(撤去用)             |     | t      |      |        | 施工 MO-641212 |
| (個 五 用)<br>搬出基準単価<br>(揚重機除く)<br>(取外し用) |     | t      |      |        | 施工 MO-641213 |
| (BIX OF C) H)                          |     | I t. I |      |        |              |
| 搬出費(撤去用)                               |     |        |      | t      | 施工 MO-641205 |
|  |     |        | 複数搬出 |        | 単独搬出         |
| 250kg以下                                |     |        |      |        |              |
| 500kg以下                                |     |        |      |        |              |
| 800kg以下                                |     |        |      |        |              |
| 1,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 3,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 5,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 7,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 10,000kg以下                             |     |        |      |        |              |
| 15,000kg以下                             |     |        |      |        |              |
| 600kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
| 500kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
| 400kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
| 300kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
| 200kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
| 100kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
|  |     |        |      |        |              |
| 搬出費(取外し用)                              |     |        |      |        | 施工 MO-641208 |
| ДЕД (4A)   U/II/                       |     |        |      | t      |              |
|  |     |        | 複数搬出 | l<br>I | 単独搬出         |
| 250kg以下                                |     |        |      |        |              |
| 500kg以下                                |     |        |      |        |              |
| 800kg以下                                |     |        |      |        |              |
| 1,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 3,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 5,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 7,000kg以下                              |     |        |      |        |              |
| 10,000kg以下                             |     |        |      |        |              |
| 15,000kg以下                             |     |        |      |        |              |
| 300kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
| 500kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
|  |     |        |      |        |              |
| 400kg/m3未満                             |     | ı      |      |        |              |
| 300kg/m3未満                             |     |        |      |        |              |
|  |     |        |      |        |              |

|  | 機器撤去 |              |
|--|------|--------------|
| 搬出費(揚重機除く)(撤去用)  | t    | 施工 MO-641214 |
|  | 複数搬出 | 単独搬出         |
|  |      |              |
| 500kg以下  |      |              |
| 800kg以下  |      |              |
| 1,000kg以下  |      |              |
| 3,000kg以下  |      |              |
| 5, 000kg以下   |      |              |
| 7, 000kg以下   |      |              |
| 10,000kg以下   |      |              |
| 15,000kg以下   |      |              |
|  |      |              |
| 500kg/m3未満   |      |              |
| 400kg/m3未満   |      |              |
| 300kg/m3未満   |      |              |
| 200kg/m3未満   |      |              |
| 100kg/m3未満   |      |              |
| 搬出費(揚重機除く)(取外し用)   | t    | 施工 MO-641218 |
|  | 複数搬出 | 単独搬出         |
| 250kg以下  |      |              |
|  |      |              |
| 500kg以下  |      |              |
| 500kg以下  |      |              |
|  |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下   |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1, 000kg以下   |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1, 000kg以下<br>3, 000kg以下   |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1, 000kg以下<br>3, 000kg以下<br>5, 000kg以下   |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1, 000kg以下<br>3, 000kg以下<br>5, 000kg以下<br>7, 000kg以下   |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1, 000kg以下<br>3, 000kg以下<br>5, 000kg以下<br>7, 000kg以下   |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下<br>10,000kg以下   |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下<br>10,000kg以下<br>15,000kg以下<br>600kg/m3未満                             |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下<br>10,000kg以下<br>15,000kg以下<br>600kg/m3未満<br>500kg/m3未満               |      |              |
| 500kg以下<br>800kg以下<br>1,000kg以下<br>3,000kg以下<br>5,000kg以下<br>7,000kg以下<br>10,000kg以下<br>15,000kg以下<br>600kg/m3未満<br>500kg/m3未満<br>400kg/m3未満 |      |              |

| 鋼管(既設)                 |                                |                      |         |        | 施工 M1-63001 | 1      |  |  |  |
|------------------------|--------------------------------|----------------------|---------|--------|-------------|--------|--|--|--|
|                        |                                |                      |         | m      |             |        |  |  |  |
|                        |                                |                      | ねじ      | 妾合     |             |        |  |  |  |
|                        |                                |                      | 屋内-     | 一般     |             |        |  |  |  |
|                        | 15A                            | 20A                  | 25A     | 32A    | 40A         | 50A    |  |  |  |
| 撤去                     | 790                            | 890                  | 1, 100  | 1, 350 | 1, 480      | 1,860  |  |  |  |
| 取外し                    | 1, 060                         | 1, 190               | 1, 460  | 1,800  | 1, 980      | 2, 480 |  |  |  |
| 再取付け                   | 2, 650                         | 2, 980               | 3,670   | 4, 500 | 4, 950      | 6, 210 |  |  |  |
|                        |                                | ねじ接合                 |         |        |             |        |  |  |  |
|                        |                                | 屋内一般                 |         |        |             |        |  |  |  |
|                        | 65A                            | 80A                  | 100A    |        |             |        |  |  |  |
| 散去                     | 2, 420                         | 2, 750               | 3, 590  |        |             |        |  |  |  |
| 取外し エエイン               | 3, 230                         | 3,660                | 4, 780  |        |             |        |  |  |  |
| 再取付け アンファイン            | 8, 090                         | 9, 160               | 11, 900 | I. A   |             |        |  |  |  |
|                        |                                |                      | ねじ      |        |             |        |  |  |  |
|                        |                                | 221                  | 機械室     |        |             | ·      |  |  |  |
|                        | 15A                            | 20A                  | 25A     | 32A    | 40A         | 50A    |  |  |  |
| 散去                     | 950                            | 1,070                | 1, 320  | 1, 620 | 1, 780      | 2, 230 |  |  |  |
| 取外し                    | 1, 270                         | 1, 430               | 1, 760  | 2, 160 | 2, 370      | 2, 980 |  |  |  |
|                        | 3, 190                         | 3,580                | 4, 410  | 5, 400 | 5, 940      | 7, 460 |  |  |  |
|                        |                                | ねじ接合                 |         |        |             |        |  |  |  |
|                        | 65A                            | 機械室・便所<br>80A        | 100A    |        |             |        |  |  |  |
| <br>散去                 |                                |                      |         |        |             |        |  |  |  |
| <del>W玄</del><br>反外し   | 2, 910                         | 3, 290               | 4, 300  |        |             |        |  |  |  |
|                        | 3, 880                         | 4, 390               | 5, 740  |        |             |        |  |  |  |
| 再取付け                   | 9, 700                         | 10, 900              | 14, 300 |        | <u>l</u>    |        |  |  |  |
|                        | ねじ接合<br>屋外架空・暗渠                |                      |         |        |             |        |  |  |  |
|                        | 15A                            | 20A                  | 25A     | 32A    | 40A         | 50A    |  |  |  |
| <br>散去                 | 710                            | 800                  | 990     | 1, 210 | 1, 330      | 1,670  |  |  |  |
| <u>取名</u><br>取外し       | 950                            | 1,070                | 1, 320  | 1, 620 | 1,770       | 2, 230 |  |  |  |
| <del>ベバン</del><br>再取付け | 32, 200                        | 2, 680               | 3, 310  | 4, 060 | 4, 440      | 5, 580 |  |  |  |
| 14(11)                 | 02, 200                        | <u>2,000</u><br>ねじ接合 | 0,010   | 1,000  | 1, 110      | 0,000  |  |  |  |
|                        |                                | 屋外架空・暗渠              |         |        |             |        |  |  |  |
|                        | 65A                            | 80A                  | 100A    |        |             |        |  |  |  |
| <br>散去                 | 2, 180                         | 2, 470               | 3, 230  |        |             |        |  |  |  |
| 取外し                    | 2, 910                         | 3, 290               | 4, 310  |        |             |        |  |  |  |
| 再取付け                   | 7, 280                         | 8, 240               | 10, 700 |        |             |        |  |  |  |
|                        | 17,200   3,240   10,700   ねじ接合 |                      |         |        |             |        |  |  |  |
|                        |                                |                      | 地中國     |        |             |        |  |  |  |
|                        | 15A                            | 20A                  | 25A     | 32A    | 40A         | 50A    |  |  |  |
| 散去                     | 550                            | 620                  | 770     | 940    | 1,030       | 1, 300 |  |  |  |
| 反外し                    | 740                            | 830                  | 1,020   | 1, 260 | 1, 380      | 1,740  |  |  |  |
| <b>再取付け</b>            | 1,850                          | 2,090                | 2, 560  | 3, 160 | 3, 460      | 4, 350 |  |  |  |
|                        |                                | ねじ接合                 |         |        |             |        |  |  |  |
|                        |                                | 地中配管                 |         |        |             |        |  |  |  |
|                        | 65A                            | 80A                  | 100A    |        |             |        |  |  |  |
| 撤去                     | 1,700                          | 1,920                | 2, 510  |        |             |        |  |  |  |
| 取外し                    | 2, 260                         | 2, 560               | 3, 350  |        |             |        |  |  |  |
| <br>再取付け               | 5, 670                         | 6, 420               | 8, 390  |        |             |        |  |  |  |

| 鋼管(既設)           |                    |                   |                |           | 施工 M1-63001 | .1      |  |  |  |
|------------------|--------------------|-------------------|----------------|-----------|-------------|---------|--|--|--|
|                  |                    |                   |                | m         |             |         |  |  |  |
|                  |                    |                   | フランシ           | 接合        |             |         |  |  |  |
|                  |                    |                   | 屋内             | 一般        |             | 1       |  |  |  |
|                  | 65A                | 80A               | 100A           | 125A      | 150A        | 200A    |  |  |  |
| 散去               | 1, 910             | 2, 200            | 2, 830         | 3, 370    | 4, 300      | 6, 100  |  |  |  |
| 取外し              | 2, 550             | 2, 930            | 3, 780         | 4, 500    | 5, 730      | 8, 130  |  |  |  |
| 再取付け             | 6, 390             | 7, 340            | 9, 460         | 11, 200   | 14, 300     | 20, 300 |  |  |  |
|                  |                    | `接合               |                |           |             |         |  |  |  |
|                  |                    | 一般                |                |           | Γ           | Г       |  |  |  |
|                  | 250A               | 300A              |                |           |             |         |  |  |  |
| 散去               | 8, 210             | 9, 890            |                |           |             |         |  |  |  |
| 取外し              | 10, 900            | 13, 100           |                |           |             |         |  |  |  |
| 再取付け             | 27, 300            | 32, 900           |                |           |             |         |  |  |  |
|                  |                    |                   | フランシ           |           |             |         |  |  |  |
|                  |                    |                   | 機械室            |           |             |         |  |  |  |
|                  | 65A                | 80A               | 100A           | 125A      | 150A        | 200A    |  |  |  |
| 撤去               | 2, 300             | 2, 640            | 3, 400         | 4, 040    | 5, 160      | 7, 310  |  |  |  |
| 取外し              | 3, 060             | 3, 520            | 4, 530         | 5, 390    | 6, 880      | 9, 750  |  |  |  |
| 再取付け             | 7, 670             | 8, 800            | 11, 300        | 13, 400   | 17, 200     | 24, 300 |  |  |  |
|                  |                    | `接合               |                |           |             |         |  |  |  |
|                  | 機械室                |                   |                |           | I           | Ī       |  |  |  |
|                  | 250A               | 300A              |                |           |             |         |  |  |  |
| 散去               | 9, 850             | 11, 800           |                |           |             |         |  |  |  |
| 取外し              | 13, 100            | 15, 800           |                |           |             |         |  |  |  |
| 再取付け             | 32, 800            | 39, 500           |                |           |             |         |  |  |  |
|                  | 7ランジ 接合<br>屋外架空・暗渠 |                   |                |           |             |         |  |  |  |
|                  |                    |                   |                |           |             |         |  |  |  |
| here             | 65A                | 80A               | 100A           | 125A      | 150A        | 200A    |  |  |  |
| 散去               | 1,720              | 1,970             | 2, 550         | 3, 030    | 3,870       | 5, 490  |  |  |  |
| 取外し              | 2, 300             | 2,630             | 3, 400         | 4, 040    | 5, 160      | 7, 320  |  |  |  |
| 再取付け アンファイン      | 5, 760             | 6, 590            | 8, 510         | 10, 100   | 12, 900     | 18, 300 |  |  |  |
|                  | 7529               |                   |                |           |             |         |  |  |  |
|                  |                    | で・暗渠              |                |           |             |         |  |  |  |
| ##               | 250A               | 300A              |                |           |             |         |  |  |  |
| 散去               | 7, 390             | 8,900             |                |           |             |         |  |  |  |
| 取外し              | 9, 850             | 11,800            |                |           |             |         |  |  |  |
| 再取付け             | 24, 600            | 29, 600           | <b>=</b> 5.3.3 | · 14.4. V |             |         |  |  |  |
|                  |                    |                   | フランシ           |           |             |         |  |  |  |
|                  | CEA                | 004               | 地中             |           | 1504        | 0004    |  |  |  |
| 数十:              | 65A                | 80A               | 100A           | 125A      | 150A        | 200A    |  |  |  |
| <b>散去</b><br>取外し | 1, 340             | 1, 540            | 1, 980         | 2, 360    | 3, 010      | 4, 270  |  |  |  |
|                  | 1, 790             | 2, 050            | 2, 650         | 3, 150    | 4, 010      | 5, 690  |  |  |  |
| 再取付け タスティー       | 4, 470             | 5,130<br>`接合      | 6, 620         | 7, 880    | 10, 000     | 14, 200 |  |  |  |
|                  |                    | <u> </u>          |                |           |             |         |  |  |  |
|                  |                    |                   |                |           |             |         |  |  |  |
| 数十:              | 250A               | 300A              |                |           |             |         |  |  |  |
| 散去 版 1           | 5, 750             | 6, 920            |                |           |             |         |  |  |  |
| 取外し<br>再取付け      | 7, 660<br>19, 100  | 9, 230<br>23, 000 |                |           |             |         |  |  |  |

# 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管撤去

樹脂管(既設) 施工 M1-630012

|      |      | m       |         |         |         |  |
|------|------|---------|---------|---------|---------|--|
|      |      | 屋内一般    | 機械室•便所  | 屋外架空・暗渠 | 地中配管    |  |
| 16A  | 撤去   | 410     | 490     | 360     | 280     |  |
|      | 取外し  | 540     | 650     | 480     | 380     |  |
|      | 再取付け | 1, 370  | 1,640   | 1, 220  | 950     |  |
| 20A  | 撤去   | 550     | 660     | 500     | 380     |  |
|      | 取外し  | 740     | 880     | 660     | 510     |  |
|      | 再取付け | 1, 850  | 2, 200  | 1,670   | 1, 280  |  |
| 25A  | 撤去   | 660     | 790     | 600     | 460     |  |
|      | 取外し  | 880     | 1,060   | 800     | 620     |  |
|      | 再取付け | 2, 200  | 2,650   | 2,000   | 1,550   |  |
| 30A  | 撤去   | 700     | 850     | 630     | 490     |  |
|      | 取外し  | 940     | 1, 130  | 840     | 650     |  |
|      | 再取付け | 2, 350  | 2, 830  | 2, 120  | 1,640   |  |
| 40A  | 撤去   | 900     | 1,080   | 810     | 630     |  |
|      | 取外し  | 1, 200  | 1, 440  | 1,080   | 840     |  |
|      | 再取付け | 3,010   | 3, 610  | 2,710   | 2, 120  |  |
| 50A  | 撤去   | 1, 140  | 1, 370  | 1,030   | 800     |  |
|      | 取外し  | 1,520   | 1,830   | 1, 370  | 1,070   |  |
|      | 再取付け | 3, 820  | 4, 590  | 3, 430  | 2, 680  |  |
| 65A  | 撤去   | 1, 460  | 1,750   | 1, 310  | 1,020   |  |
|      | 取外し  | 1,940   | 2, 340  | 1,750   | 1, 360  |  |
|      | 再取付け | 4, 860  | 5, 850  | 4, 380  | 3, 400  |  |
| 75A  | 撤去   | 1,700   | 2,040   | 1,530   | 1, 190  |  |
|      | 取外し  | 2, 260  | 2, 720  | 2, 040  | 1, 580  |  |
|      | 再取付け | 5, 670  | 6,800   | 5, 100  | 3, 970  |  |
| 100A | 撤去   | 2, 190  | 2,630   | 1,970   | 1,540   |  |
|      | 取外し  | 2, 920  | 3, 510  | 2, 630  | 2, 050  |  |
|      | 再取付け | 7, 310  | 8,770   | 6, 590  | 5, 130  |  |
| 125A | 撤去   | 2,690   | 3, 230  | 2, 420  | 1,890   |  |
|      | 取外し  | 3, 590  | 4, 310  | 3, 230  | 2, 520  |  |
|      | 再取付け | 8, 980  | 10, 700 | 8, 090  | 6, 300  |  |
| 150A | 撤去   | 3, 180  | 3, 820  | 2, 860  | 2, 230  |  |
|      | 取外し  | 4, 250  | 5, 100  | 3, 820  | 2, 970  |  |
|      | 再取付け | 10,600  | 12, 700 | 9, 550  | 7, 430  |  |
| 200A | 撤去   | 4, 170  | 5,000   | 3, 750  | 2, 920  |  |
|      | 取外し  | 5, 560  | 6,670   | 5, 000  | 3, 890  |  |
|      | 再取付け | 13, 900 | 16,600  | 12, 500 | 9, 730  |  |
| 250A | 撤去   | 5, 160  | 6, 190  | 4, 640  | 3,610   |  |
|      | 取外し  | 6, 890  | 8, 260  | 6, 190  | 4,820   |  |
|      | 再取付け | 17, 200 | 20, 600 | 15, 400 | 12,000  |  |
| 300A | 撤去   | 6, 160  | 7, 390  | 5, 540  | 4, 310  |  |
|      | 取外し  | 8, 210  | 9, 860  | 7, 390  | 5, 750  |  |
|      | 再取付け | 20, 500 | 24, 600 | 18, 400 | 14, 300 |  |

# 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管撤去

| 冷媒用断熱材被覆銅管(既設) | 施工 M1-630013 |
|----------------|--------------|
|                | m            |

|                 |        | -      |        |  |  |  |
|-----------------|--------|--------|--------|--|--|--|
|                 |        | -      |        |  |  |  |
|                 | 撤去     | 取外し    | 再取付け   |  |  |  |
| 6.35外径( 1/4B)   | 390    | 520    | 1, 310 |  |  |  |
| 9.52外径(3/8B)    | 530    | 710    | 1, 790 |  |  |  |
| 12.7 外径( 1/2B)  | 660    | 880    | 2, 200 |  |  |  |
| 15.88外径( 5/8B)  | 800    | 1,070  | 2, 680 |  |  |  |
| 19.05外径( 3/4B)  | 930    | 1, 240 | 3, 100 |  |  |  |
| 22. 22外径( 7/8B) | 1, 060 | 1, 420 | 3, 550 |  |  |  |
| 25.4 外径(1 B)    | 1, 200 | 1,610  | 4,030  |  |  |  |
| 28.58外径(1 1/8B) | 1, 340 | 1,790  | 4, 470 |  |  |  |
| 31.75外径(1 1/4B) | 1, 500 | 2,000  | 5, 010 |  |  |  |
| 34.92外径(1 3/8B) | 1, 610 | 2, 150 | 5, 370 |  |  |  |
| 38.1 外径(1 1/2B) | 1, 730 | 2, 310 | 5, 790 |  |  |  |
| 44.45外径(1 3/4B) | 1, 970 | 2, 620 | 6, 560 |  |  |  |
| 50.8 外径(2 B)    | 2, 250 | 3,010  | 7, 520 |  |  |  |

| 公大笠 但泪椒士             |      |        |                   | #I NO C49119 |  |
|----------------------|------|--------|-------------------|--------------|--|
| 給水管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642112<br>m |              |  |
|                      |      |        | ホ° リスチレン          | ロックウール       |  |
|                      | 15A  | 再使用しない | 530               | 530          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 580               | 580          |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 580               | 580          |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 610               | 640          |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 640               | 640          |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 700               | 730          |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 790               | 790          |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 880               | 880          |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 140            | 1, 170       |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 350            | 1, 410       |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1,560             | 1, 590       |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 090            | 2, 330       |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 500            | 2,770        |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 2, 920            | 3, 180       |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 680               | 680          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 680               | 680          |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 740               | 770          |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 770               | 770          |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 860               | 860          |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 920               | 920          |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,010             | 1,010        |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 100            | 1, 100       |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 430            | 1, 460       |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1,670             | 1,730        |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1,910             | 1, 970       |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 500            | 2, 830       |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 3, 280            | 3, 460       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 4, 150            | 4, 210       |  |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない |                   | 470          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | _                 | 500          |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | _                 | 530          |  |
|                      | 32A  | 再使用しない |                   | 590          |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | _                 | 620          |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | _                 | 680          |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | _                 | 740          |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | _                 | 800          |  |
|                      | 100A | 再使用しない | _                 | 1, 100       |  |
|                      | 125A | 再使用しない | _                 | 1, 280       |  |
|                      | 150A | 再使用しない | _                 | 1, 460       |  |
|                      | 200A | 再使用しない | _                 | 2, 060       |  |
|                      | 250A | 再使用しない | _                 | 2, 590       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | _                 | 3, 220       |  |

| 給水管 保温撤去                |      |        | 施工 MO-642112  |        |  |
|-------------------------|------|--------|---------------|--------|--|
|                         |      |        | m             |        |  |
|                         | _    |        | <b>ポリスチレン</b> | ロックウール |  |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 560           | 470    |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 590           | 500    |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 650           | 530    |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 680           | 590    |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 740           | 620    |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 800           | 680    |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 860           | 740    |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 950           | 800    |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 280        | 1, 100 |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 490        | 1, 280 |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 1,700         | 1, 460 |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 200        | 2, 060 |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 2, 890        | 2, 590 |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 3, 730        | 3, 220 |  |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  | 再使用しない | 350           | 350    |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 380           | 380    |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 380           | 380    |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 380           | 410    |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 410           | 410    |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 440           | 470    |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 500           | 500    |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 560           | 560    |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 740           | 770    |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 920           | 950    |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 1,070         | 1, 100 |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 1, 490        | 1,670  |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 1, 790        | 1, 970 |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 2, 090        | 2, 290 |  |
|                         | 15A  | 再使用しない | 680           | 560    |  |
| 1末(1) 但已//(4) ///(-//   | 20A  | 再使用しない | 710           | 590    |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 800           | 650    |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 860           | 680    |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 920           | 770    |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1,010         | 830    |  |
|                         |      |        |               | 920    |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1, 100        |        |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 220        | 1,010  |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 1,580         | 1, 340 |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 1,850         | 1, 580 |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 2, 120        | 1,790  |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 2,740         | 2, 530 |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 640        | 3, 250 |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 4, 680        | 3, 820 |  |

| 給水管 保温撤去                 |              |        | 施工 MO-642112         |                  |  |
|--------------------------|--------------|--------|----------------------|------------------|--|
|                          |              |        | m                    |                  |  |
|                          |              |        | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール           |  |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板          | 15A          | 再使用しない | 1, 080               | 990              |  |
|                          | 20A          | 再使用しない | 1, 130               | 1, 070           |  |
|                          | 25A          | 再使用しない | 1, 220               | 1, 130           |  |
|                          | 32A          | 再使用しない | 1, 340               | 1, 250           |  |
|                          | 40A          | 再使用しない | 1, 430               | 1, 310           |  |
|                          | 50A          | 再使用しない | 1,570                | 1, 450           |  |
|                          | 65A          | 再使用しない | 1,720                | 1,570            |  |
|                          | 80A          | 再使用しない | 1,900                | 1,720            |  |
|                          | 100A         | 再使用しない | 2, 420               | 2, 240           |  |
|                          | 125A         | 再使用しない | 2,800                | 2, 590           |  |
|                          | 150A         | 再使用しない | 3, 160               | 2, 920           |  |
|                          | 200A         | 再使用しない | 3, 950               | 4,000            |  |
|                          | 250A         | 再使用しない | 4, 980               | 4, 790           |  |
|                          | 300A         | 再使用しない | 6,040                | 5, 760           |  |
| と<br>外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A          | 再使用しない | 1, 080               | 990              |  |
|                          | 20A          | 再使用しない | 1, 130               | 1,070            |  |
|                          | 25A          | 再使用しない | 1, 220               | 1, 130           |  |
|                          | 32A          | 再使用しない | 1, 340               | 1, 250           |  |
|                          | 40A          | 再使用しない | 1, 430               | 1, 310           |  |
|                          | 50A          | 再使用しない | 1, 570               | 1, 450           |  |
|                          | 65A          | 再使用しない | 1, 720               | 1, 570           |  |
|                          | 80A          | 再使用しない | 1, 900               | 1, 720           |  |
|                          | 100A         | 再使用しない | 2, 420               | 2, 240           |  |
|                          | 125A         | 再使用しない | 2,800                | 2, 590           |  |
|                          | 150A         | 再使用しない | 3, 160               | 2,920            |  |
|                          | 200A         | 再使用しない | 3, 950               | 4,000            |  |
|                          | 250A         | 再使用しない | 4, 980               | 4, 790           |  |
|                          | 300A         | 再使用しない | 6, 040               | 5, 760           |  |
| <br>登外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A          | 再使用しない | 1, 310               | 1, 220           |  |
|                          | 20A          | 再使用しない | 1, 360               | 1, 300           |  |
|                          | 25A          | 再使用しない | 1, 480               | 1, 390           |  |
|                          | 32A          | 再使用しない | 1,600                | 1,510            |  |
|                          | 40A          | 再使用しない | 1,690                | 1,570            |  |
|                          | 50A          | 再使用しない | 1,890                | 1,770            |  |
|                          | 65A          | 再使用しない | 2, 060               | 1,910            |  |
|                          | 80A          | 再使用しない | 2, 300               | 2, 120           |  |
|                          | 100A         | 再使用しない | 2, 880               | 2, 730           |  |
|                          | 125A         | 再使用しない | 3, 320               | 3, 110           |  |
|                          | 150A         | 再使用しない | 3, 730               | 3, 520           |  |
|                          | 200A         | 再使用しない | 4, 690               | 4,800            |  |
|                          |              |        | ·                    |                  |  |
|                          | 250A<br>300A | 再使用しない | 5, 840<br>7, 040     | 5, 740<br>6, 830 |  |

| 給水管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642112 |  |
|----------------------|------|--------|--------------|--|
|                      |      |        | m            |  |
|                      |      |        | ク゛ラスウール      |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用しない | 500          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 520          |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 520          |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 550          |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 580          |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 670          |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 760          |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 820          |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 1,080        |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 320       |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1,500        |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 150       |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 560       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 2, 950       |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 590          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 620          |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 680          |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 710          |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 710          |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 860          |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 890          |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 980          |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 310       |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1,550        |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1,760        |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 560       |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 3, 220       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 3, 850       |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | 410          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 440          |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 470          |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 500          |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 530          |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 590          |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 650          |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 710          |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 950          |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 130       |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 310       |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 1,850        |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 350       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 2, 920       |  |

| 給水管 保温撤去               |      |        | 施工 MO-642112 |  |
|------------------------|------|--------|--------------|--|
|                        |      |        | m            |  |
|                        | T    |        | ク゛ラスウール      |  |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 410          |  |
|                        | 20A  | 再使用しない | 440          |  |
|                        | 25A  | 再使用しない | 470          |  |
|                        | 32A  | 再使用しない | 500          |  |
|                        | 40A  | 再使用しない | 530          |  |
|                        | 50A  | 再使用しない | 590          |  |
|                        | 65A  | 再使用しない | 650          |  |
|                        | 80A  | 再使用しない | 710          |  |
|                        | 100A | 再使用しない | 950          |  |
|                        | 125A | 再使用しない | 1, 130       |  |
|                        | 150A | 再使用しない | 1, 310       |  |
|                        | 200A | 再使用しない | 1, 850       |  |
|                        | 250A | 再使用しない | 2, 350       |  |
|                        | 300A | 再使用しない | 2, 920       |  |
| 井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  | 再使用しない | 320          |  |
|                        | 20A  | 再使用しない | 320          |  |
|                        | 25A  | 再使用しない | 320          |  |
|                        | 32A  | 再使用しない | 320          |  |
|                        | 40A  | 再使用しない | 350          |  |
|                        | 50A  | 再使用しない | 410          |  |
|                        | 65A  | 再使用しない | 470          |  |
|                        | 80A  | 再使用しない | 500          |  |
|                        | 100A | 再使用しない | 680          |  |
|                        | 125A | 再使用しない | 860          |  |
|                        | 150A | 再使用しない | 1,010        |  |
|                        | 200A | 再使用しない | 1, 490       |  |
|                        | 250A | 再使用しない | 1, 760       |  |
|                        | 300A | 再使用しない | 2, 060       |  |
| 渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用しない | 500          |  |
|                        | 20A  | 再使用しない | 530          |  |
|                        | 25A  | 再使用しない | 590          |  |
|                        | 32A  | 再使用しない | 620          |  |
|                        | 40A  | 再使用しない | 680          |  |
|                        | 50A  | 再使用しない | 740          |  |
|                        | 65A  | 再使用しない | 800          |  |
|                        | 80A  | 再使用しない | 890          |  |
|                        | 100A | 再使用しない | 1, 190       |  |
|                        | 125A | 再使用しない | 1, 400       |  |
|                        | 150A | 再使用しない | 1,610        |  |
|                        | 200A | 再使用しない | 2, 290       |  |
|                        | 250A | 再使用しない | 2, 920       |  |
|                        | 300A | 再使用しない | 3,610        |  |

| 給水管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642112 |  |
|----------------------|------|--------|--------------|--|
|                      |      |        | m            |  |
|                      | _    |        | ク゛ラスウール      |  |
| 量外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  | 再使用しない | 930          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 020       |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 070       |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 190       |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 250       |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 390       |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 510       |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 660       |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 150       |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 500       |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 770       |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 3, 850       |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 730       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 5, 550       |  |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用しない | 930          |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 020       |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 070       |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 190       |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 250       |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 390       |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 510       |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1,660        |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 150       |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 500       |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 770       |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 3, 850       |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 730       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 5, 550       |  |
| と外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用しない | 1, 160       |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 250       |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 330       |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 450       |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 510       |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1,710        |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,860        |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2,060        |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 2,640        |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 020       |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 370       |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 4,650        |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 5, 710       |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 6,670        |  |

| 給水管 保温取外し                               |      |       | 施工 M0-642132<br>m |        |
|---|------|-------|-------------------|--------|
|   |      |       |                   |        |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2                       | 15A  | 再使用する | 670               | 670    |
|   | 20A  | 再使用する | 740               | 740    |
|   | 25A  | 再使用する | 740               | 740    |
|   | 32A  | 再使用する | 780               | 820    |
|   | 40A  | 再使用する | 820               | 820    |
|   | 50A  | 再使用する | 890               | 930    |
|   | 65A  | 再使用する | 1,000             | 1,000  |
|   | 80A  | 再使用する | 1, 120            | 1, 120 |
|   | 100A | 再使用する | 1, 450            | 1, 490 |
|   | 125A | 再使用する | 1, 720            | 1, 790 |
|   | 150A | 再使用する | 1, 980            | 2, 020 |
|   | 200A | 再使用する | 2, 660            | 2, 960 |
|   | 250A | 再使用する | 3, 180            | 3, 520 |
|   | 300A | 再使用する | 3, 700            | 4, 040 |
| 械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス                    | 15A  | 再使用する | 870               | 870    |
|   | 20A  | 再使用する | 870               | 870    |
|   | 25A  | 再使用する | 940               | 980    |
|   | 32A  | 再使用する | 980               | 980    |
|   | 40A  | 再使用する | 1,090             | 1,090  |
|   | 50A  | 再使用する | 1, 170            | 1, 170 |
|   | 65A  | 再使用する | 1, 280            | 1, 280 |
|   | 80A  | 再使用する | 1, 400            | 1, 400 |
|   | 100A | 再使用する | 1,810             | 1,850  |
|   | 125A | 再使用する | 2, 120            | 2, 190 |
|   | 150A | 再使用する | 2, 420            | 2, 500 |
|   | 200A | 再使用する | 3, 180            | 3,600  |
|   | 250A | 再使用する | 4, 160            | 4, 390 |
|   | 300A | 再使用する | 5, 260            | 5, 340 |
| 械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙                   | 15A  | 再使用する | _                 | 600    |
| , | 20A  | 再使用する | _                 | 640    |
|   | 25A  | 再使用する | _                 | 680    |
|   | 32A  | 再使用する | _                 | 750    |
|   | 40A  | 再使用する | _                 | 790    |
|   | 50A  | 再使用する | _                 | 870    |
|   | 65A  | 再使用する | _                 | 940    |
|   | 80A  | 再使用する | _                 | 1, 020 |
|   | 100A | 再使用する | _                 | 1, 400 |
|   | 125A | 再使用する | _                 | 1, 620 |
|   | 150A | 再使用する | _                 | 1, 850 |
|   | 200A | 再使用する | _                 | 2, 610 |
|   | 250A | 再使用する |                   | 3, 290 |
|   | 300A | 再使用する |                   | 4, 090 |

| 給水管 保温取外し               |      |       | 施工 MO-642132   |        |
|-------------------------|------|-------|----------------|--------|
|                         |      |       | m              |        |
|                         |      |       | <b>ポ゚リスチレン</b> | ロックウール |
| モ井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 720            | 600    |
|                         | 20A  | 再使用する | 750            | 640    |
|                         | 25A  | 再使用する | 830            | 680    |
|                         | 32A  | 再使用する | 870            | 750    |
|                         | 40A  | 再使用する | 940            | 790    |
|                         | 50A  | 再使用する | 1,020          | 870    |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 090         | 940    |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 210         | 1, 020 |
|                         | 100A | 再使用する | 1,620          | 1, 400 |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 890         | 1,620  |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 160         | 1,850  |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 800         | 2, 610 |
|                         | 250A | 再使用する | 3, 670         | 3, 290 |
|                         | 300A | 再使用する | 4, 730         | 4, 090 |
| 井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒   | 15A  | 再使用する | 450            | 450    |
|                         | 20A  | 再使用する | 490            | 490    |
|                         | 25A  | 再使用する | 490            | 490    |
|                         | 32A  | 再使用する | 490            | 530    |
|                         | 40A  | 再使用する | 530            | 530    |
|                         | 50A  | 再使用する | 560            | 600    |
|                         | 65A  | 再使用する | 640            | 640    |
|                         | 80A  | 再使用する | 720            | 720    |
|                         | 100A | 再使用する | 940            | 980    |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 170         | 1, 210 |
|                         | 150A | 再使用する | 1, 360         | 1, 400 |
|                         | 200A | 再使用する | 1,890          | 2, 120 |
|                         | 250A | 再使用する | 2, 270         | 2, 500 |
|                         | 300A | 再使用する | 2,650          | 2, 910 |
| デ渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用する | 870            | 720    |
|                         | 20A  | 再使用する | 900            | 750    |
|                         | 25A  | 再使用する | 1,020          | 830    |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 090         | 870    |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 170         | 980    |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 280         | 1, 060 |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 400         | 1, 170 |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 550         | 1, 280 |
|                         | 100A | 再使用する | 2,000          | 1,700  |
|                         | 125A | 再使用する | 2, 340         | 2,000  |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 690         | 2, 270 |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 480         | 3, 220 |
|                         | 250A | 再使用する | 4, 620         | 4, 130 |
|                         | 300A | 再使用する | 5, 940         | 4, 150 |

| 給水管 保温取外し           |      |       | 施工 MO-642132 |        |
|---------------------|------|-------|--------------|--------|
|                     |      |       | m            |        |
|                     |      |       | ポ リスチレン      | ロックウール |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板     | 15A  | 再使用する | 1, 370       | 1, 250 |
|                     | 20A  | 再使用する | 1, 440       | 1, 370 |
|                     | 25A  | 再使用する | 1,550        | 1, 440 |
|                     | 32A  | 再使用する | 1,700        | 1, 590 |
|                     | 40A  | 再使用する | 1,810        | 1,660  |
|                     | 50A  | 再使用する | 2,000        | 1, 850 |
|                     | 65A  | 再使用する | 2, 180       | 1, 990 |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 410       | 2, 180 |
|                     | 100A | 再使用する | 3, 080       | 2, 850 |
|                     | 125A | 再使用する | 3, 560       | 3, 290 |
|                     | 150A | 再使用する | 4,010        | 3, 700 |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 010       | 5, 080 |
|                     | 250A | 再使用する | 6, 320       | 6, 080 |
|                     | 300A | 再使用する | 7,660        | 7, 310 |
| 外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用する | 1, 370       | 1, 250 |
|                     | 20A  | 再使用する | 1, 440       | 1, 370 |
|                     | 25A  | 再使用する | 1,550        | 1, 440 |
|                     | 32A  | 再使用する | 1,700        | 1, 590 |
|                     | 40A  | 再使用する | 1,810        | 1,660  |
|                     | 50A  | 再使用する | 2,000        | 1,850  |
|                     | 65A  | 再使用する | 2, 180       | 1, 990 |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 410       | 2, 180 |
|                     | 100A | 再使用する | 3, 080       | 2, 850 |
|                     | 125A | 再使用する | 3, 560       | 3, 290 |
|                     | 150A | 再使用する | 4, 010       | 3, 700 |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 010       | 5, 080 |
|                     | 250A | 再使用する | 6, 320       | 6, 080 |
|                     | 300A | 再使用する | 7, 660       | 7, 310 |
| 外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用する | 1,660        | 1,550  |
| 左/  <b>屏</b>        | 20A  | 再使用する | 1,730        | 1,660  |
|                     | 25A  | 再使用する | 1,880        | 1,770  |
|                     | 32A  | 再使用する | 2,030        | 1, 920 |
|                     | 40A  | 再使用する | 2, 140       | 1, 990 |
|                     | 50A  | 再使用する | 2, 400       | 2, 250 |
|                     | 65A  | 再使用する | 2,620        | 2, 430 |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 920       | 2, 690 |
|                     | 100A | 再使用する | 3, 660       | 3, 470 |
|                     | 125A | 再使用する | 4, 220       | 3, 950 |
|                     | 150A | 再使用する | 4, 730       | 4, 470 |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 960       | 6, 100 |
|                     | 250A | 再使用する | 7, 410       | 7, 290 |
|                     | 300A | 再使用する | 8, 940       | 8, 660 |

| 給水管 保温取外し            |      |       |         | 施工 MO-642132 |
|----------------------|------|-------|---------|--------------|
|                      |      |       | m       |              |
|                      | T    |       | ク゛ラスウール |              |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用する | 630     |              |
|                      | 20A  | 再使用する | 670     |              |
|                      | 25A  | 再使用する | 670     |              |
|                      | 32A  | 再使用する | 700     |              |
|                      | 40A  | 再使用する | 740     |              |
|                      | 50A  | 再使用する | 850     |              |
|                      | 65A  | 再使用する | 970     |              |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 040  |              |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 380  |              |
|                      | 125A | 再使用する | 1, 680  |              |
|                      | 150A | 再使用する | 1, 900  |              |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 730  |              |
|                      | 250A | 再使用する | 3, 250  |              |
|                      | 300A | 再使用する | 3, 740  |              |
| 械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 750     |              |
|                      | 20A  | 再使用する | 790     |              |
|                      | 25A  | 再使用する | 870     |              |
|                      | 32A  | 再使用する | 900     |              |
|                      | 40A  | 再使用する | 900     |              |
|                      | 50A  | 再使用する | 1,090   |              |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 130  |              |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 250  |              |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 660  |              |
|                      | 125A | 再使用する | 1, 970  |              |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 230  |              |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 250  |              |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 090  |              |
|                      | 300A | 再使用する | 4, 880  |              |
| 械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙  | 15A  | 再使用する | 530     |              |
|                      | 20A  | 再使用する | 560     |              |
|                      | 25A  | 再使用する | 600     |              |
|                      | 32A  | 再使用する | 640     |              |
|                      | 40A  | 再使用する | 680     |              |
|                      | 50A  | 再使用する | 750     |              |
|                      | 65A  | 再使用する | 830     |              |
|                      | 80A  | 再使用する | 900     |              |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 210  |              |
|                      | 125A | 再使用する | 1, 440  |              |
|                      | 150A | 再使用する | 1,660   |              |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 340  |              |
|                      | 250A | 再使用する | 2, 990  |              |
|                      | 300A | 再使用する | 3,710   |              |

| 給水管 保温取外し               |      |       |         | 施工 MO-642132 |
|-------------------------|------|-------|---------|--------------|
|                         |      |       | m       |              |
|                         |      |       | ク゛ラスウール |              |
| ミ井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 530     |              |
|                         | 20A  | 再使用する | 560     |              |
|                         | 25A  | 再使用する | 600     |              |
|                         | 32A  | 再使用する | 640     |              |
|                         | 40A  | 再使用する | 680     |              |
|                         | 50A  | 再使用する | 750     |              |
|                         | 65A  | 再使用する | 830     |              |
|                         | 80A  | 再使用する | 900     |              |
|                         | 100A | 再使用する | 1, 210  |              |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 440  |              |
|                         | 150A | 再使用する | 1,660   |              |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 340  |              |
|                         | 250A | 再使用する | 2, 990  |              |
|                         | 300A | 再使用する | 3, 710  |              |
| 井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒   | 15A  | 再使用する | 410     |              |
|                         | 20A  | 再使用する | 410     |              |
|                         | 25A  | 再使用する | 410     |              |
|                         | 32A  | 再使用する | 410     |              |
|                         | 40A  | 再使用する | 450     |              |
|                         | 50A  | 再使用する | 530     |              |
|                         | 65A  | 再使用する | 600     |              |
|                         | 80A  | 再使用する | 640     |              |
|                         | 100A | 再使用する | 870     |              |
|                         | 125A | 再使用する | 1,090   |              |
|                         | 150A | 再使用する | 1, 280  |              |
|                         | 200A | 再使用する | 1,890   |              |
|                         | 250A | 再使用する | 2, 230  |              |
|                         | 300A | 再使用する | 2, 610  |              |
| 渠内 着色アルミガラスクロス          | 15A  | 再使用する | 640     |              |
|                         | 20A  | 再使用する | 680     |              |
|                         | 25A  | 再使用する | 750     |              |
|                         | 32A  | 再使用する | 790     |              |
|                         | 40A  | 再使用する | 870     |              |
|                         | 50A  | 再使用する | 940     |              |
|                         | 65A  | 再使用する | 1,020   |              |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 130  |              |
|                         | 100A | 再使用する | 1,510   |              |
|                         | 125A | 再使用する | 1,780   |              |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 040  |              |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 910  |              |
|                         | 250A | 再使用する | 3, 710  |              |
|                         | 300A | 再使用する | 4, 580  |              |

| 給水管 保温取外し                            |              |            |                  | 施工 MO-642132 |
|--------------------------------------|--------------|------------|------------------|--------------|
|                                      |              |            | m                | 1            |
|                                      |              |            | ク゛ラスウール          |              |
| <b>屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板</b>               | 15A          | 再使用する      | 1, 180           |              |
|                                      | 20A          | 再使用する      | 1, 290           |              |
|                                      | 25A          | 再使用する      | 1, 360           |              |
|                                      | 32A          | 再使用する      | 1, 510           |              |
|                                      | 40A          | 再使用する      | 1, 590           |              |
|                                      | 50A          | 再使用する      | 1,770            |              |
|                                      | 65A          | 再使用する      | 1, 920           |              |
|                                      | 80A          | 再使用する      | 2, 100           |              |
|                                      | 100A         | 再使用する      | 2, 730           |              |
|                                      | 125A         | 再使用する      | 3, 180           |              |
|                                      | 150A         | 再使用する      | 3, 510           |              |
|                                      | 200A         | 再使用する      | 4, 890           |              |
|                                      | 250A         | 再使用する      | 6, 000           |              |
|                                      | 300A         | 再使用する      | 7, 050           |              |
| は外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板                 | 15A          | 再使用する      | 1, 180           |              |
|                                      | 20A          | 再使用する      | 1, 290           |              |
|                                      | 25A          | 再使用する      | 1, 360           |              |
|                                      | 32A          | 再使用する      | 1, 510           |              |
|                                      | 40A          | 再使用する      | 1, 590           |              |
|                                      | 50A          | 再使用する      | 1,770            |              |
|                                      | 65A          | 再使用する      | 1, 920           |              |
|                                      | 80A          | 再使用する      | 2, 100           |              |
|                                      | 100A         | 再使用する      | 2, 730           |              |
|                                      | 125A<br>150A | 再使用する      | 3, 180           |              |
|                                      |              | 再使用する      | 3, 510           |              |
|                                      | 200A         | 再使用する      | 4, 890           |              |
|                                      | 250A<br>300A | 再使用する      | 6, 000           |              |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |              | 再使用する      | 7, 050           |              |
| 27、路山,份主 バルル州似                       | 15A<br>20A   | 再使用する      | 1, 470<br>1, 580 |              |
|                                      | 25A          | 再使用する      | 1, 690           |              |
|                                      | 32A          | 再使用する      |                  |              |
|                                      | 40A          | 再使用する      | 1, 840           |              |
|                                      | 50A          | 再使用する      | 1, 910<br>2, 170 |              |
|                                      | 65A          | 再使用する      | 2, 360           |              |
|                                      | 80A          | 再使用する      | 2, 610           |              |
|                                      | 100A         | 再使用する      | 3, 350           |              |
|                                      | 125A         | 再使用する      | 3, 840           |              |
|                                      | 150A         | 再使用する      | 4, 280           |              |
|                                      | 200A         | 再使用する      | 5, 910           |              |
|                                      | 250A         | 再使用する      | 7, 240           |              |
|                                      | 300A         | 再使用する      | 8, 470           |              |
|                                      | 1 00011      | 1112/117 0 | 0, 110           |              |

| 排水管 保温撤去              |      |        | m                    | 施工 MO-642121 |
|-----------------------|------|--------|----------------------|--------------|
|                       |      |        | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール       |
|                       | 15A  | 再使用しない | 530                  | 530          |
|                       | 20A  | 再使用しない | 580                  | 580          |
|                       | 25A  | 再使用しない | 580                  | 580          |
|                       | 32A  | 再使用しない | 610                  | 640          |
|                       | 40A  | 再使用しない | 640                  | 640          |
|                       | 50A  | 再使用しない | 700                  | 730          |
|                       | 65A  | 再使用しない | 790                  | 790          |
|                       | 80A  | 再使用しない | 880                  | 880          |
|                       | 100A | 再使用しない | 1, 140               | 1, 170       |
|                       | 125A | 再使用しない | 1, 350               | 1, 410       |
|                       | 150A | 再使用しない | 1, 560               | 1, 590       |
|                       | 200A | 再使用しない | 2,090                | 2, 330       |
|                       | 250A | 再使用しない | 2, 500               | 2,770        |
|                       | 300A | 再使用しない | 2, 920               | 3, 180       |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 680                  | 680          |
|                       | 20A  | 再使用しない | 680                  | 680          |
|                       | 25A  | 再使用しない | 740                  | 770          |
|                       | 32A  | 再使用しない | 770                  | 770          |
|                       | 40A  | 再使用しない | 860                  | 860          |
|                       | 50A  | 再使用しない | 920                  | 920          |
|                       | 65A  | 再使用しない | 1,010                | 1,010        |
|                       | 80A  | 再使用しない | 1, 100               | 1, 100       |
|                       | 100A | 再使用しない | 1, 430               | 1, 460       |
|                       | 125A | 再使用しない | 1,670                | 1,730        |
|                       | 150A | 再使用しない | 1,910                | 1, 970       |
|                       | 200A | 再使用しない | 2,500                | 2,830        |
|                       | 250A | 再使用しない | 3, 280               | 3, 460       |
|                       | 300A | 再使用しない | 4, 150               | 4, 210       |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙  | 15A  | 再使用しない | _                    | 470          |
|                       | 20A  | 再使用しない | _                    | 500          |
|                       | 25A  | 再使用しない | _                    | 530          |
|                       | 32A  | 再使用しない | _                    | 590          |
|                       | 40A  | 再使用しない | _                    | 620          |
|                       | 50A  | 再使用しない | _                    | 680          |
|                       | 65A  | 再使用しない | _                    | 740          |
|                       | 80A  | 再使用しない | _                    | 800          |
|                       | 100A | 再使用しない | _                    | 1, 100       |
|                       | 125A | 再使用しない | _                    | 1, 280       |
|                       | 150A | 再使用しない | _                    | 1, 460       |
|                       | 200A | 再使用しない | _                    | 2, 060       |
|                       | 250A | 再使用しない | _                    | 2, 590       |
|                       | 300A | 再使用しない | _                    | 3, 220       |

| 排水管 保温撤去                |      |        |                      | 施工 MO-642121 |
|-------------------------|------|--------|----------------------|--------------|
|                         |      |        | m                    |              |
|                         | _    |        | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール       |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 560                  | 470          |
|                         | 20A  | 再使用しない | 590                  | 500          |
|                         | 25A  | 再使用しない | 650                  | 530          |
|                         | 32A  | 再使用しない | 680                  | 590          |
|                         | 40A  | 再使用しない | 740                  | 620          |
|                         | 50A  | 再使用しない | 800                  | 680          |
|                         | 65A  | 再使用しない | 860                  | 740          |
|                         | 80A  | 再使用しない | 950                  | 800          |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 280               | 1, 100       |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 490               | 1, 280       |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 700               | 1, 460       |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 200               | 2, 060       |
|                         | 250A | 再使用しない | 2, 890               | 2, 590       |
|                         | 300A | 再使用しない | 3, 730               | 3, 220       |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  | 再使用しない | 350                  | 350          |
|                         | 20A  | 再使用しない | 380                  | 380          |
|                         | 25A  | 再使用しない | 380                  | 380          |
|                         | 32A  | 再使用しない | 380                  | 410          |
|                         | 40A  | 再使用しない | 410                  | 410          |
|                         | 50A  | 再使用しない | 440                  | 470          |
|                         | 65A  | 再使用しない | 500                  | 500          |
|                         | 80A  | 再使用しない | 560                  | 560          |
|                         | 100A | 再使用しない | 740                  | 770          |
|                         | 125A | 再使用しない | 920                  | 950          |
|                         | 150A | 再使用しない | 1,070                | 1, 100       |
|                         | 200A | 再使用しない | 1, 490               | 1, 670       |
|                         | 250A | 再使用しない | 1, 790               | 1, 970       |
|                         | 300A | 再使用しない | 2, 090               | 2, 290       |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用しない | 680                  | 560          |
|                         | 20A  | 再使用しない | 710                  | 590          |
|                         | 25A  | 再使用しない | 800                  | 650          |
|                         | 32A  | 再使用しない | 860                  | 680          |
|                         | 40A  | 再使用しない | 920                  | 770          |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1,010                | 830          |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1, 100               | 920          |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 220               | 1, 010       |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 580               | 1, 340       |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 850               | 1, 580       |
|                         | 150A | 再使用しない | 2, 120               | 1, 790       |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 740               | 2, 530       |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 640               | 3, 250       |
|                         | 300A | 再使用しない | 4, 680               | 3, 820       |

| 排水管 保温撤去             |      |        |               | 施工 MO-642121 |
|----------------------|------|--------|---------------|--------------|
|                      |      |        | m             |              |
|                      |      |        | <b>ポリスチレン</b> | ロックウール       |
| ≧外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  | 再使用しない | 1,080         | 990          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 130        | 1,070        |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 220        | 1, 130       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 340        | 1, 250       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 430        | 1, 310       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 570        | 1, 450       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,720         | 1, 570       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 900        | 1, 720       |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 420        | 2, 240       |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 800        | 2, 590       |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 160        | 2, 920       |
|                      | 200A | 再使用しない | 3, 950        | 4, 000       |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 980        | 4, 790       |
|                      | 300A | 再使用しない | 6, 040        | 5, 760       |
| と外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用しない | 1, 080        | 990          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 130        | 1,070        |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 220        | 1, 130       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 340        | 1, 250       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 430        | 1, 310       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1,570         | 1, 450       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,720         | 1, 570       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 900        | 1,720        |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 420        | 2, 240       |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 800        | 2, 590       |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 160        | 2, 920       |
|                      | 200A | 再使用しない | 3, 950        | 4, 000       |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 980        | 4, 790       |
|                      | 300A | 再使用しない | 6, 040        | 5, 760       |
| 量外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用しない | 1, 310        | 1, 220       |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 360        | 1, 300       |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 480        | 1, 390       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1,600         | 1, 510       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1,690         | 1, 570       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1,890         | 1,770        |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 060        | 1, 910       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 300        | 2, 120       |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 880        | 2, 730       |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 320        | 3, 110       |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 730        | 3, 520       |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 690        | 4, 800       |
|                      | 250A | 再使用しない | 5, 840        | 5, 740       |
|                      | 300A | 再使用しない | 7, 040        | 6, 830       |

| 排水管 保温撤去             |      |        |         | 施工 MO-642121 |
|----------------------|------|--------|---------|--------------|
|                      |      |        | m       |              |
|                      |      |        | ク゛ラスウール |              |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用しない | 500     |              |
|                      | 20A  | 再使用しない | 520     |              |
|                      | 25A  | 再使用しない | 520     |              |
|                      | 32A  | 再使用しない | 550     |              |
|                      | 40A  | 再使用しない | 580     |              |
|                      | 50A  | 再使用しない | 670     |              |
|                      | 65A  | 再使用しない | 760     |              |
|                      | 80A  | 再使用しない | 820     |              |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 080  |              |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 320  |              |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 500  |              |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 150  |              |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 560  |              |
|                      | 300A | 再使用しない | 2, 950  |              |
| 械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 590     |              |
|                      | 20A  | 再使用しない | 620     |              |
|                      | 25A  | 再使用しない | 680     |              |
|                      | 32A  | 再使用しない | 710     |              |
|                      | 40A  | 再使用しない | 710     |              |
|                      | 50A  | 再使用しない | 860     |              |
|                      | 65A  | 再使用しない | 890     |              |
|                      | 80A  | 再使用しない | 980     |              |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 310  |              |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 550  |              |
|                      | 150A | 再使用しない | 1,760   |              |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 560  |              |
|                      | 250A | 再使用しない | 3, 220  |              |
|                      | 300A | 再使用しない | 3, 850  |              |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | 410     |              |
|                      | 20A  | 再使用しない | 440     |              |
|                      | 25A  | 再使用しない | 470     |              |
|                      | 32A  | 再使用しない | 500     |              |
|                      | 40A  | 再使用しない | 530     |              |
|                      | 50A  | 再使用しない | 590     |              |
|                      | 65A  | 再使用しない | 650     |              |
|                      | 80A  | 再使用しない | 710     |              |
|                      | 100A | 再使用しない | 950     |              |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 130  |              |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 310  |              |
|                      | 200A | 再使用しない | 1,850   |              |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 350  |              |
|                      | 300A | 再使用しない | 2, 920  |              |

| 排水管 保温撤去                |            |         |            | 施工 MO-642121 |
|-------------------------|------------|---------|------------|--------------|
|                         |            |         | m          |              |
|                         |            |         | ク゛ラスウール    |              |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A        | 再使用しない  | 410        |              |
|                         | 20A        | 再使用しない  | 440        |              |
|                         | 25A        | 再使用しない  | 470        |              |
|                         | 32A        | 再使用しない  | 500        |              |
|                         | 40A        | 再使用しない  | 530        |              |
|                         | 50A        | 再使用しない  | 590        |              |
|                         | 65A        | 再使用しない  | 650        |              |
|                         | 80A        | 再使用しない  | 710        |              |
|                         | 100A       | 再使用しない  | 950        |              |
|                         | 125A       | 再使用しない  | 1, 130     |              |
|                         | 150A       | 再使用しない  | 1, 310     |              |
|                         | 200A       | 再使用しない  | 1, 850     |              |
|                         | 250A       | 再使用しない  | 2, 350     |              |
|                         | 300A       | 再使用しない  | 2, 920     |              |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A        | 再使用しない  | 320        |              |
|                         | 20A        | 再使用しない  | 320        |              |
|                         | 25A        | 再使用しない  | 320        |              |
|                         | 32A        | 再使用しない  | 320        |              |
|                         | 40A        | 再使用しない  | 350        |              |
|                         | 50A        | 再使用しない  | 410        |              |
|                         | 65A        | 再使用しない  | 470        |              |
|                         | 80A        | 再使用しない  | 500        |              |
|                         | 100A       | 再使用しない  | 680        |              |
|                         | 125A       | 再使用しない  | 860        |              |
|                         | 150A       | 再使用しない  | 1, 010     |              |
|                         | 200A       | 再使用しない  | 1, 490     |              |
|                         | 250A       | 再使用しない  | 1,760      |              |
|                         | 300A       | 再使用しない  | 2, 060     |              |
| 家的 有色/WWW /A/PA         | 15A<br>20A | 再使用しない  | 500<br>530 |              |
|                         | 25A        | 再使用しない  | 590        |              |
|                         | 32A        | 再使用しない  | 620        |              |
|                         | 40A        | 再使用しない  | 680        |              |
|                         | 50A        | 再使用しない  | 740        |              |
|                         | 65A        | 再使用しない  | 800        |              |
|                         | 80A        | 再使用しない  | 890        |              |
|                         | 100A       | 再使用しない  | 1, 190     |              |
|                         | 125A       | 再使用しない  | 1, 400     |              |
|                         | 150A       | 再使用しない  | 1, 610     |              |
|                         | 200A       | 再使用しない  | 2, 290     |              |
|                         | 250A       | 再使用しない  | 2, 290     |              |
|                         | 300A       | 再使用しない  | 3, 610     |              |
|                         | LOUGH      | 団区川 しなり | 0,010      |              |

### 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 排水管 保温撤去 施工 MO-642121 m ク゛ラスウール 再使用しない 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板 15A 930 20A 再使用しない 1,020 25A 再使用しない 1,070 32A 再使用しない 1, 190 40A 再使用しない 1,250 50A 再使用しない 1,390 65A 再使用しない 1,510 80A 再使用しない 1,660 100A 再使用しない 2, 150 125A 再使用しない 2,500 150A 再使用しない 2,770 200A 再使用しない 3,850 250A 再使用しない 4,730 300A 再使用しない 5,550 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 再使用しない 15A 930 1,020 20A 再使用しない 25A 再使用しない 1,070 再使用しない 32A 1, 190 40A 再使用しない 1,250 50A 再使用しない 1,390 65A 再使用しない 1,510 80A 再使用しない 1,660 100A 再使用しない 2, 150 125A 再使用しない 2,500 2,770 150A 再使用しない 200A 再使用しない 3,850 250A 再使用しない 4,730 300A 再使用しない 5,550 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用しない 1, 160 20A 再使用しない 1,250 25A 再使用しない 1,330 32A 再使用しない 1,450 40A 再使用しない 1,510 50A 再使用しない 1,710 65A 再使用しない 1,860 80A 再使用しない 2,060 100A 再使用しない 2,640 125A 再使用しない 3,020 150A 再使用しない 3,370 200A 再使用しない 4,650 250A 再使用しない 5,710 300A 再使用しない 6,670

| 排水管 保温取外し            |      |       |              | 施工 MO-642141 |
|----------------------|------|-------|--------------|--------------|
|                      |      |       | m<br>ポ゚リスチレン | ロックウール       |
|                      | 15A  | 再使用する | 670          | 670          |
| 主门路山 口从闽阳农州 1次02     | 20A  | 再使用する | 740          | 740          |
|                      | 25A  | 再使用する | 740          | 740          |
|                      | 32A  | 再使用する | 780          | 820          |
|                      | 40A  | 再使用する | 820          | 820          |
|                      | 50A  | 再使用する | 890          | 930          |
|                      | 65A  | 再使用する | 1,000        | 1,000        |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 120       | 1, 120       |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 450       | 1, 490       |
|                      | 125A | 再使用する | 1,720        | 1,790        |
|                      | 150A | 再使用する | 1, 980       | 2, 020       |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 660       | 2, 960       |
|                      | 250A | 再使用する | 3, 180       | 3, 520       |
|                      | 300A | 再使用する | 3, 700       | 4, 040       |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 870          | 870          |
|                      | 20A  | 再使用する | 870          | 870          |
|                      | 25A  | 再使用する | 940          | 980          |
|                      | 32A  | 再使用する | 980          | 980          |
|                      | 40A  | 再使用する | 1,090        | 1, 090       |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 170       | 1, 170       |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 280       | 1, 280       |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 400       | 1, 400       |
|                      | 100A | 再使用する | 1,810        | 1, 850       |
|                      | 125A | 再使用する | 2, 120       | 2, 190       |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 420       | 2, 500       |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 180       | 3, 600       |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 160       | 4, 390       |
|                      | 300A | 再使用する | 5, 260       | 5, 340       |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する | _            | 600          |
|                      | 20A  | 再使用する | _            | 640          |
|                      | 25A  | 再使用する | _            | 680          |
|                      | 32A  | 再使用する | _            | 750          |
|                      | 40A  | 再使用する | _            | 790          |
|                      | 50A  | 再使用する | _            | 870          |
|                      | 65A  | 再使用する | _            | 940          |
|                      | 80A  | 再使用する |              | 1, 020       |
|                      | 100A | 再使用する |              | 1, 400       |
|                      | 125A | 再使用する |              | 1, 620       |
|                      | 150A | 再使用する | _            | 1, 850       |
|                      | 200A | 再使用する | _            | 2, 610       |
|                      | 250A | 再使用する | _            | 3, 290       |
|                      | 300A | 再使用する | _            | 4, 090       |

| 排水管 保温取外し               |      |       |                      | 施工 MO-642141 |
|-------------------------|------|-------|----------------------|--------------|
|                         |      |       | m                    |              |
|                         |      |       | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール       |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 720                  | 600          |
|                         | 20A  | 再使用する | 750                  | 640          |
|                         | 25A  | 再使用する | 830                  | 680          |
|                         | 32A  | 再使用する | 870                  | 750          |
|                         | 40A  | 再使用する | 940                  | 790          |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 020               | 870          |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 090               | 940          |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 210               | 1, 020       |
|                         | 100A | 再使用する | 1,620                | 1, 400       |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 890               | 1,620        |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 160               | 1,850        |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 800               | 2, 610       |
|                         | 250A | 再使用する | 3,670                | 3, 290       |
|                         | 300A | 再使用する | 4, 730               | 4, 090       |
| 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  | 再使用する | 450                  | 450          |
|                         | 20A  | 再使用する | 490                  | 490          |
|                         | 25A  | 再使用する | 490                  | 490          |
|                         | 32A  | 再使用する | 490                  | 530          |
|                         | 40A  | 再使用する | 530                  | 530          |
|                         | 50A  | 再使用する | 560                  | 600          |
|                         | 65A  | 再使用する | 640                  | 640          |
|                         | 80A  | 再使用する | 720                  | 720          |
|                         | 100A | 再使用する | 940                  | 980          |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 170               | 1, 210       |
|                         | 150A | 再使用する | 1, 360               | 1, 400       |
|                         | 200A | 再使用する | 1,890                | 2, 120       |
|                         | 250A | 再使用する | 2, 270               | 2, 500       |
|                         | 300A | 再使用する | 2,650                | 2, 910       |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用する | 870                  | 720          |
|                         | 20A  | 再使用する | 900                  | 750          |
|                         | 25A  | 再使用する | 1,020                | 830          |
|                         | 32A  | 再使用する | 1,090                | 870          |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 170               | 980          |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 280               | 1,060        |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 400               | 1, 170       |
|                         | 80A  | 再使用する | 1,550                | 1, 280       |
|                         | 100A | 再使用する | 2,000                | 1,700        |
|                         | 125A | 再使用する | 2, 340               | 2,000        |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 690               | 2, 270       |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 480               | 3, 220       |
|                         | 250A | 再使用する | 4, 620               | 4, 130       |
|                         | 300A | 再使用する | 5, 940               | 4, 850       |

| 排水管 保温取外し           |      |       |         | 施工 MO-642141 |
|---------------------|------|-------|---------|--------------|
|                     |      |       | m       |              |
|                     |      |       | ポ リスチレン | ロックウール       |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板     | 15A  | 再使用する | 1, 370  | 1, 250       |
|                     | 20A  | 再使用する | 1, 440  | 1, 370       |
|                     | 25A  | 再使用する | 1,550   | 1, 440       |
|                     | 32A  | 再使用する | 1,700   | 1, 590       |
|                     | 40A  | 再使用する | 1,810   | 1,660        |
|                     | 50A  | 再使用する | 2,000   | 1, 850       |
|                     | 65A  | 再使用する | 2, 180  | 1, 990       |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 410  | 2, 180       |
|                     | 100A | 再使用する | 3, 080  | 2, 850       |
|                     | 125A | 再使用する | 3, 560  | 3, 290       |
|                     | 150A | 再使用する | 4,010   | 3, 700       |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 010  | 5, 080       |
|                     | 250A | 再使用する | 6, 320  | 6, 080       |
|                     | 300A | 再使用する | 7,660   | 7, 310       |
| 外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用する | 1, 370  | 1, 250       |
|                     | 20A  | 再使用する | 1, 440  | 1, 370       |
|                     | 25A  | 再使用する | 1,550   | 1, 440       |
|                     | 32A  | 再使用する | 1,700   | 1, 590       |
|                     | 40A  | 再使用する | 1,810   | 1,660        |
|                     | 50A  | 再使用する | 2,000   | 1,850        |
|                     | 65A  | 再使用する | 2, 180  | 1, 990       |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 410  | 2, 180       |
|                     | 100A | 再使用する | 3, 080  | 2, 850       |
|                     | 125A | 再使用する | 3, 560  | 3, 290       |
|                     | 150A | 再使用する | 4, 010  | 3, 700       |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 010  | 5, 080       |
|                     | 250A | 再使用する | 6, 320  | 6, 080       |
|                     | 300A | 再使用する | 7, 660  | 7, 310       |
| 外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用する | 1,660   | 1, 550       |
|                     | 20A  | 再使用する | 1,730   | 1,660        |
|                     | 25A  | 再使用する | 1,880   | 1,770        |
|                     | 32A  | 再使用する | 2,030   | 1, 920       |
|                     | 40A  | 再使用する | 2, 140  | 1, 990       |
|                     | 50A  | 再使用する | 2, 400  | 2, 250       |
|                     | 65A  | 再使用する | 2, 620  | 2, 430       |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 920  | 2, 690       |
|                     | 100A | 再使用する | 3, 660  | 3, 470       |
|                     | 125A | 再使用する | 4, 220  | 3, 950       |
|                     | 150A | 再使用する | 4, 730  | 4, 470       |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 960  | 6, 100       |
|                     | 250A | 再使用する | 7, 410  | 7, 290       |
|                     | 300A | 再使用する | 8, 940  | 8, 660       |

| 排水管 保温取外し            |      |       |         | 施工 MO-642141 |
|----------------------|------|-------|---------|--------------|
|                      |      |       | m       |              |
|                      |      |       | ク゛ラスウール |              |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用する | 630     |              |
|                      | 20A  | 再使用する | 670     |              |
|                      | 25A  | 再使用する | 670     |              |
|                      | 32A  | 再使用する | 700     |              |
|                      | 40A  | 再使用する | 740     |              |
|                      | 50A  | 再使用する | 850     |              |
|                      | 65A  | 再使用する | 970     |              |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 040  |              |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 380  |              |
|                      | 125A | 再使用する | 1,680   |              |
|                      | 150A | 再使用する | 1, 900  |              |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 730  |              |
|                      | 250A | 再使用する | 3, 250  |              |
|                      | 300A | 再使用する | 3, 740  |              |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 750     |              |
|                      | 20A  | 再使用する | 790     |              |
|                      | 25A  | 再使用する | 870     |              |
|                      | 32A  | 再使用する | 900     |              |
|                      | 40A  | 再使用する | 900     |              |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 090  |              |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 130  |              |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 250  |              |
|                      | 100A | 再使用する | 1,660   |              |
|                      | 125A | 再使用する | 1, 970  |              |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 230  |              |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 250  |              |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 090  |              |
|                      | 300A | 再使用する | 4, 880  |              |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する | 530     |              |
|                      | 20A  | 再使用する | 560     |              |
|                      | 25A  | 再使用する | 600     |              |
|                      | 32A  | 再使用する | 640     |              |
|                      | 40A  | 再使用する | 680     |              |
|                      | 50A  | 再使用する | 750     |              |
|                      | 65A  | 再使用する | 830     |              |
|                      | 80A  | 再使用する | 900     |              |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 210  |              |
|                      | 125A | 再使用する | 1, 440  |              |
|                      | 150A | 再使用する | 1,660   |              |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 340  |              |
|                      | 250A | 再使用する | 2, 990  |              |
|                      | 300A | 再使用する | 3,710   |              |

| 排水管 保温取外し                   |            |       | 施工 MO-642141 |   |
|-----------------------------|------------|-------|--------------|---|
|                             |            |       | m            | T |
|                             | T          |       | ク゛ラスウール      |   |
| 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス      | 15A        | 再使用する | 530          |   |
|                             | 20A        | 再使用する | 560          |   |
|                             | 25A        | 再使用する | 600          |   |
|                             | 32A        | 再使用する | 640          |   |
|                             | 40A        | 再使用する | 680          |   |
|                             | 50A        | 再使用する | 750          |   |
|                             | 65A        | 再使用する | 830          |   |
|                             | 80A        | 再使用する | 900          |   |
|                             | 100A       | 再使用する | 1, 210       |   |
|                             | 125A       | 再使用する | 1, 440       |   |
|                             | 150A       | 再使用する | 1, 660       |   |
|                             | 200A       | 再使用する | 2, 340       |   |
|                             | 250A       | 再使用する | 2, 990       |   |
|                             | 300A       | 再使用する | 3,710        |   |
| 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒      | 15A        | 再使用する | 410          |   |
|                             | 20A        | 再使用する | 410          |   |
|                             | 25A        | 再使用する | 410          |   |
|                             | 32A        | 再使用する | 410          |   |
|                             | 40A        | 再使用する | 450<br>530   |   |
|                             | 50A<br>65A | 再使用する | 600          |   |
|                             | 80A        | 再使用する | 640          |   |
|                             | 100A       | 再使用する | 870          |   |
|                             | 125A       | 再使用する | 1, 090       |   |
|                             | 150A       | 再使用する | 1, 280       |   |
|                             | 200A       | 再使用する | 1, 890       |   |
|                             | 250A       | 再使用する | 2, 230       |   |
|                             | 300A       | 再使用する | 2, 610       |   |
|                             | 15A        | 再使用する | 640          |   |
| 日来(1) 有 C/// /// /// /// // | 20A        | 再使用する | 680          |   |
|                             | 25A        | 再使用する | 750          |   |
|                             | 32A        | 再使用する | 790          |   |
|                             | 40A        | 再使用する | 870          |   |
|                             | 50A        | 再使用する | 940          |   |
|                             | 65A        | 再使用する | 1, 020       |   |
|                             | 80A        | 再使用する | 1, 130       |   |
|                             | 100A       | 再使用する | 1, 510       |   |
|                             | 125A       | 再使用する | 1, 780       |   |
|                             | 150A       | 再使用する | 2, 040       |   |
|                             | 200A       | 再使用する | 2, 910       |   |
|                             | 250A       | 再使用する | 3, 710       |   |
|                             | 300A       | 再使用する | 4, 580       |   |

| 排水管 保温取外し          |            |       |                  | 施工 MO-642141 |
|--------------------|------------|-------|------------------|--------------|
|                    |            |       | m                |              |
| ᆲᇪᆓᇚᇄᇖᄼᆕᇸᇎᄑᄭᅅᆄᄯ    | 154        | 五は田土フ | ク゛ラスウール          |              |
| ≧外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板    | 15A<br>20A | 再使用する | 1, 180<br>1, 290 |              |
|                    | 25A        | 再使用する | 1, 360           |              |
|                    | 32A        | 再使用する | 1, 510           |              |
|                    | 40A        | 再使用する | 1, 590           |              |
|                    | 50A        | 再使用する | 1,770            |              |
|                    | 65A        | 再使用する | 1, 920           |              |
|                    | 80A        | 再使用する | 2, 100           |              |
|                    | 100A       | 再使用する | 2, 730           |              |
|                    | 125A       | 再使用する | 3, 180           |              |
|                    | 150A       | 再使用する | 3, 510           |              |
|                    | 200A       | 再使用する | 4, 890           |              |
|                    | 250A       | 再使用する | 6,000            |              |
|                    | 300A       | 再使用する | 7, 050           |              |
|                    | 15A        | 再使用する | 1, 180           |              |
|                    | 20A        | 再使用する | 1, 290           |              |
|                    | 25A        | 再使用する | 1, 360           |              |
|                    | 32A        | 再使用する | 1, 510           |              |
|                    | 40A        | 再使用する | 1, 590           |              |
|                    | 50A        | 再使用する | 1,770            |              |
|                    | 65A        | 再使用する | 1, 920           |              |
|                    | 80A        | 再使用する | 2, 100           |              |
|                    | 100A       | 再使用する | 2, 730           |              |
|                    | 125A       | 再使用する | 3, 180           |              |
|                    | 150A       | 再使用する | 3, 510           |              |
|                    | 200A       | 再使用する | 4, 890           |              |
|                    | 250A       | 再使用する | 6, 000           |              |
|                    | 300A       | 再使用する | 7, 050           |              |
| <br>外露出,浴室 ステンレス鋼板 | 15A        | 再使用する | 1, 470           |              |
|                    | 20A        | 再使用する | 1, 580           |              |
|                    | 25A        | 再使用する | 1, 690           |              |
|                    | 32A        | 再使用する | 1, 840           |              |
|                    | 40A        | 再使用する | 1, 910           |              |
|                    | 50A        | 再使用する | 2, 170           |              |
|                    | 65A        | 再使用する | 2, 360           |              |
|                    | 80A        | 再使用する | 2, 610           |              |
|                    | 100A       | 再使用する | 3, 350           |              |
|                    | 125A       | 再使用する | 3, 840           |              |
|                    | 150A       | 再使用する | 4, 280           |              |
|                    | 200A       | 再使用する | 5, 910           |              |
|                    | 250A       | 再使用する | 7, 240           |              |
|                    | 300A       | 再使用する | 8, 470           |              |

| 冷水管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642152  |        |  |
|----------------------|------|--------|---------------|--------|--|
|                      |      |        | m             |        |  |
|                      |      |        | <b>ポリスチレン</b> | ロックウール |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用しない | 880           | 760    |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 910           | 790    |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 970           | 850    |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 180        | 1,000  |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 270        | 1, 060 |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 380        | 1, 150 |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,530         | 1, 230 |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1,680         | 1, 350 |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 040        | 1,710  |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 390        | 1, 950 |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 750        | 2, 240 |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 3, 160        | 2, 450 |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 200        | 3, 460 |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 4, 860        | 4, 230 |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 1,010         | 860    |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1,040         | 890    |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 100        | 980    |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 340        | 1,070  |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 460        | 1, 160 |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 580        | 1, 280 |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,730         | 1, 370 |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1,880         | 1, 490 |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 350        | 1, 910 |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 2,740         | 2, 230 |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 130        | 2, 530 |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 4,000         | 3, 460 |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 5,010         | 4, 210 |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 6, 030        | 5, 040 |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | _             | 620    |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | _             | 650    |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | _             | 710    |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | _             | 800    |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | _             | 860    |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | _             | 950    |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | _             | 1,010  |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | _             | 1, 130 |  |
|                      | 100A | 再使用しない | _             | 1, 460 |  |
|                      | 125A | 再使用しない | _             | 1,670  |  |
|                      | 150A | 再使用しない | _             | 1,910  |  |
|                      | 200A | 再使用しない | _             | 2, 590 |  |
|                      | 250A | 再使用しない | _             | 3, 280 |  |
|                      | 300A | 再使用しない | _             | 3, 970 |  |

| 冷水管 保温撤去                |      |        | 施工 MO-642152         |        |
|-------------------------|------|--------|----------------------|--------|
|                         |      |        | m                    |        |
|                         |      |        | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 740                  | 620    |
|                         | 20A  | 再使用しない | 800                  | 650    |
|                         | 25A  | 再使用しない | 860                  | 710    |
|                         | 32A  | 再使用しない | 1,010                | 800    |
|                         | 40A  | 再使用しない | 1, 100               | 860    |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1, 220               | 950    |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1, 310               | 1, 010 |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 430               | 1, 130 |
|                         | 100A | 再使用しない | 1,820                | 1, 460 |
|                         | 125A | 再使用しない | 2, 120               | 1,670  |
|                         | 150A | 再使用しない | 2, 410               | 1, 910 |
|                         | 200A | 再使用しない | 3, 100               | 2, 590 |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 940               | 3, 280 |
|                         | 300A | 再使用しない | 4, 800               | 3, 970 |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用しない | 890                  | 680    |
|                         | 20A  | 再使用しない | 920                  | 770    |
|                         | 25A  | 再使用しない | 950                  | 830    |
|                         | 32A  | 再使用しない | 1, 190               | 920    |
|                         | 40A  | 再使用しない | 1, 280               | 1, 010 |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1, 400               | 1, 100 |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1,580                | 1, 190 |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1,730                | 1, 310 |
|                         | 100A | 再使用しない | 2, 120               | 1,670  |
|                         | 125A | 再使用しない | 2, 560               | 1, 970 |
|                         | 150A | 再使用しない | 2, 920               | 2, 200 |
|                         | 200A | 再使用しない | 3, 430               | 3, 010 |
|                         | 250A | 再使用しない | 4, 620               | 3, 850 |
|                         | 300A | 再使用しない | 5, 340               | 4, 530 |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板         | 15A  | 再使用しない | 1, 400               | 1, 280 |
|                         | 20A  | 再使用しない | 1, 460               | 1, 340 |
|                         | 25A  | 再使用しない | 1, 540               | 1, 430 |
|                         | 32A  | 再使用しない | 1,870                | 1, 690 |
|                         | 40A  | 再使用しない | 1, 980               | 1, 780 |
|                         | 50A  | 再使用しない | 2, 160               | 1, 920 |
|                         | 65A  | 再使用しない | 2, 390               | 2, 100 |
|                         | 80A  | 再使用しない | 2,600                | 2, 270 |
|                         | 100A | 再使用しない | 3, 070               | 2,740  |
|                         | 125A | 再使用しない | 3, 570               | 3, 120 |
|                         | 150A | 再使用しない | 4, 040               | 3, 530 |
|                         | 200A | 再使用しない | 4, 720               | 4, 000 |
|                         | 250A | 再使用しない | 6, 100               | 5, 350 |
|                         | 300A | 再使用しない | 7,010                | 6, 380 |

| 冷水管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642152 |        |  |
|----------------------|------|--------|--------------|--------|--|
|                      |      |        | m            |        |  |
|                      | _    |        | ポ リスチレン      | ロックウール |  |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用しない | 1, 400       | 1, 280 |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 460       | 1, 340 |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 540       | 1, 430 |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1,870        | 1, 690 |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 980       | 1, 780 |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 2, 160       | 1, 920 |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 390       | 2, 100 |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2,600        | 2, 270 |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 3, 070       | 2, 740 |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 570       | 3, 120 |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 4, 040       | 3, 530 |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 720       | 4,000  |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 6, 100       | 5, 350 |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 7,010        | 6, 380 |  |
| 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用しない | 1,660        | 1, 540 |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 720       | 1, 600 |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 830       | 1,710  |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 2, 240       | 2, 060 |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 2, 390       | 2, 180 |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 2, 560       | 2, 320 |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 850       | 2, 560 |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 3, 060       | 2, 730 |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 3, 620       | 3, 290 |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 4, 170       | 3, 730 |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 4, 700       | 4, 200 |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 5, 520       | 4, 800 |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 7, 080       | 6, 330 |  |
|                      | 1    |        |              |        |  |

300A

再使用しない

8, 100

| 冷水管 保温撤去              |      |        |         | 施工 MO-642152 |
|-----------------------|------|--------|---------|--------------|
|                       |      | 1      | m       | 1            |
|                       |      |        | ク゛ラスウール |              |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2     | 15A  | 再使用しない | 700     |              |
|                       | 20A  | 再使用しない | 730     |              |
|                       | 25A  | 再使用しない | 820     |              |
|                       | 32A  | 再使用しない | 970     |              |
|                       | 40A  | 再使用しない | 1,030   |              |
|                       | 50A  | 再使用しない | 1, 150  |              |
|                       | 65A  | 再使用しない | 1, 230  |              |
|                       | 80A  | 再使用しない | 1, 350  |              |
|                       | 100A | 再使用しない | 1,650   |              |
|                       | 125A | 再使用しない | 1, 920  |              |
|                       | 150A | 再使用しない | 2, 150  |              |
|                       | 200A | 再使用しない | 2, 570  |              |
|                       | 250A | 再使用しない | 3, 280  |              |
|                       | 300A | 再使用しない | 3, 960  |              |
| 械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス    | 15A  | 再使用しない | 770     |              |
|                       | 20A  | 再使用しない | 800     |              |
|                       | 25A  | 再使用しない | 860     |              |
|                       | 32A  | 再使用しない | 1, 040  |              |
|                       | 40A  | 再使用しない | 1, 100  |              |
|                       | 50A  | 再使用しない | 1, 220  |              |
|                       | 65A  | 再使用しない | 1, 310  |              |
|                       | 80A  | 再使用しない | 1, 430  |              |
|                       | 100A | 再使用しない | 1,790   |              |
|                       | 125A | 再使用しない | 2,090   |              |
|                       | 150A | 再使用しない | 2, 350  |              |
|                       | 200A | 再使用しない | 2, 920  |              |
|                       | 250A | 再使用しない | 3, 700  |              |
|                       | 300A | 再使用しない | 4, 410  |              |
| 械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | 530     |              |
|                       | 20A  | 再使用しない | 560     |              |
|                       | 25A  | 再使用しない | 620     |              |
|                       | 32A  | 再使用しない | 740     |              |
|                       | 40A  | 再使用しない | 830     |              |
|                       | 50A  | 再使用しない | 890     |              |
|                       | 65A  | 再使用しない | 980     |              |
|                       | 80A  | 再使用しない | 1,070   |              |
|                       | 100A | 再使用しない | 1, 340  |              |
|                       | 125A | 再使用しない | 1, 580  |              |
|                       | 150A | 再使用しない | 1,790   |              |
|                       | 200A | 再使用しない | 2, 170  |              |
|                       | 250A | 再使用しない | 2, 830  |              |
|                       | 300A | 再使用しない | 3, 460  |              |

| 冷水管 保温撤去                |      |        | 施工 MO-642152 |  |
|-------------------------|------|--------|--------------|--|
|                         |      |        | m            |  |
|                         |      |        | ク゛ラスウール      |  |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 530          |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 560          |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 620          |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 740          |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 830          |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 890          |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 980          |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 070       |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 340       |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 580       |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 790       |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 170       |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 2, 830       |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 3, 460       |  |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用しない | 680          |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 710          |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 770          |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 920          |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 1,010        |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1, 130       |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1, 220       |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 340       |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 1,670        |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 970       |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 2, 200       |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 2,710        |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 490       |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 4, 270       |  |
| B外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板         | 15A  | 再使用しない | 1, 220       |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 1, 280       |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 1, 400       |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 1,660        |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 1,750        |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1, 920       |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 2, 100       |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 2, 270       |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 2, 680       |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 3, 090       |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 3, 450       |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 4, 120       |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 5, 170       |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 6, 110       |  |

## R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 冷水管 保温撤去 施工 MO-642152 m ク゛ラスウール 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 再使用しない 15A 1,220 20A 再使用しない 1,280 25A 再使用しない 1,400 32A 再使用しない 1,660 再使用しない 40A 1,750 50A 再使用しない 1,920 65A 再使用しない 2, 100 80A 再使用しない 2,270 100A 再使用しない 2,680 125A 再使用しない 3,090 150A 再使用しない 3,450 200A 再使用しない 4, 120 250A 再使用しない 5, 170 300A 再使用しない 6,110 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用しない 1,480 20A 再使用しない 1,540 25A 再使用しない 1,680 32A 再使用しない 2,030 40A 再使用しない 2, 150 50A 再使用しない 2,320 65A 再使用しない 2,560 80A 再使用しない 2,730 100A 再使用しない 3, 230 125A 再使用しない 3,700 150A 再使用しない 4, 110 200A 再使用しない 4,920 250A 再使用しない 6, 150 300A 再使用しない 7,210

| 冷水管 保温取外し            |      |       | 施工 MO-642172 |        |  |
|----------------------|------|-------|--------------|--------|--|
|                      |      |       | m            |        |  |
|                      |      |       | ホ° リスチレン     | ロックウール |  |
|                      | 15A  | 再使用する | 1, 120       | 970    |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 160       | 1,010  |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 1, 230       | 1, 080 |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 1,500        | 1, 270 |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1,610        | 1, 340 |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 1,760        | 1, 460 |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 950       | 1, 570 |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 2, 130       | 1,720  |  |
|                      | 100A | 再使用する | 2, 590       | 2, 170 |  |
|                      | 125A | 再使用する | 3, 040       | 2, 470 |  |
|                      | 150A | 再使用する | 3, 490       | 2, 850 |  |
|                      | 200A | 再使用する | 4, 020       | 3, 110 |  |
|                      | 250A | 再使用する | 5, 340       | 4, 390 |  |
|                      | 300A | 再使用する | 6, 160       | 5, 370 |  |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 1, 280       | 1, 090 |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 320       | 1, 130 |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 1, 400       | 1, 250 |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 1,700        | 1, 360 |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1,850        | 1, 470 |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 2,000        | 1,620  |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 2, 190       | 1,740  |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 2, 380       | 1, 890 |  |
|                      | 100A | 再使用する | 2, 990       | 2, 420 |  |
|                      | 125A | 再使用する | 3, 480       | 2, 840 |  |
|                      | 150A | 再使用する | 3, 970       | 3, 220 |  |
|                      | 200A | 再使用する | 5, 070       | 4, 390 |  |
|                      | 250A | 再使用する | 6, 360       | 5, 340 |  |
|                      | 300A | 再使用する | 7, 650       | 6, 400 |  |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する |              | 790    |  |
|                      | 20A  | 再使用する |              | 830    |  |
|                      | 25A  | 再使用する |              | 900    |  |
|                      | 32A  | 再使用する |              | 1,020  |  |
|                      | 40A  | 再使用する | _            | 1,090  |  |
|                      | 50A  | 再使用する | _            | 1, 210 |  |
|                      | 65A  | 再使用する | _            | 1, 280 |  |
|                      | 80A  | 再使用する | _            | 1, 440 |  |
|                      | 100A | 再使用する | _            | 1,850  |  |
|                      | 125A | 再使用する | _            | 2, 120 |  |
|                      | 150A | 再使用する |              | 2, 420 |  |
|                      | 200A | 再使用する |              | 3, 290 |  |
|                      | 250A | 再使用する |              | 4, 160 |  |
|                      | 300A | 再使用する | _            | 5, 040 |  |

| 冷水管 保温取外し               |      |       | 施工 MO-642172         |        |  |
|-------------------------|------|-------|----------------------|--------|--|
|                         |      |       | m                    |        |  |
|                         |      |       | お <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール |  |
| ∈井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 940                  | 790    |  |
|                         | 20A  | 再使用する | 1, 020               | 830    |  |
|                         | 25A  | 再使用する | 1, 090               | 900    |  |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 280               | 1,020  |  |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 400               | 1,090  |  |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 550               | 1, 210 |  |
|                         | 65A  | 再使用する | 1,660                | 1, 280 |  |
|                         | 80A  | 再使用する | 1,810                | 1, 440 |  |
|                         | 100A | 再使用する | 2, 310               | 1,850  |  |
|                         | 125A | 再使用する | 2, 690               | 2, 120 |  |
|                         | 150A | 再使用する | 3, 060               | 2, 420 |  |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 940               | 3, 290 |  |
|                         | 250A | 再使用する | 5, 000               | 4, 160 |  |
|                         | 300A | 再使用する | 6, 100               | 5, 040 |  |
| デ渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用する | 1, 130               | 870    |  |
|                         | 20A  | 再使用する | 1, 170               | 980    |  |
|                         | 25A  | 再使用する | 1, 210               | 1,060  |  |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 510               | 1, 170 |  |
|                         | 40A  | 再使用する | 1,620                | 1, 280 |  |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 780               | 1, 400 |  |
|                         | 65A  | 再使用する | 2,000                | 1,510  |  |
|                         | 80A  | 再使用する | 2, 190               | 1,660  |  |
|                         | 100A | 再使用する | 2, 690               | 2, 120 |  |
|                         | 125A | 再使用する | 3, 250               | 2,500  |  |
|                         | 150A | 再使用する | 3,710                | 2,800  |  |
|                         | 200A | 再使用する | 4, 350               | 3, 820 |  |
|                         | 250A | 再使用する | 5, 870               | 4, 880 |  |
|                         | 300A | 再使用する | 6, 780               | 5, 760 |  |
| 外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板          | 15A  | 再使用する | 1, 780               | 1, 630 |  |
|                         | 20A  | 再使用する | 1, 850               | 1,700  |  |
|                         | 25A  | 再使用する | 1, 960               | 1,810  |  |
|                         | 32A  | 再使用する | 2, 370               | 2, 140 |  |
|                         | 40A  | 再使用する | 2, 520               | 2, 250 |  |
|                         | 50A  | 再使用する | 2, 740               | 2, 440 |  |
|                         | 65A  | 再使用する | 3, 040               | 2, 660 |  |
|                         | 80A  | 再使用する | 3, 300               | 2, 880 |  |
|                         | 100A | 再使用する | 3, 900               | 3, 480 |  |
|                         | 125A | 再使用する | 4, 530               | 3, 960 |  |
|                         | 150A | 再使用する | 5, 130               | 4, 490 |  |
|                         | 200A | 再使用する | 5, 990               | 5, 080 |  |
|                         | 250A | 再使用する | 7, 740               | 6, 790 |  |
|                         | 300A | 再使用する | 8,900                | 8, 100 |  |

### 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 冷水管 保温取外し 施工 MO-642172 m ポ。リスチレン ロックウール 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 再使用する 15A 1,780 1,630 再使用する 20A 1,850 1,700 25A 再使用する 1,960 1,810 32A 再使用する 2,370 2, 140 40A 再使用する 2,520 2, 250 50A 再使用する 2,740 2,440 2,660 65A 再使用する 3,040 80A 再使用する 3,300 2,880 100A 再使用する 3,900 3,480 125A 再使用する 4,5303,960 150A 再使用する 5, 130 4,490 200A 再使用する 5,990 5,080 250A 再使用する 7,740 6,790 300A 再使用する 8,900 8,100 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用する 2, 100 1,950 20A 再使用する 2, 180 2,030 25A 再使用する 2,330 2, 170 32A 再使用する 2,840 2,620 3,030 40A 再使用する 2,770 50A 再使用する 3, 250 2,950 65A 再使用する 3,620 3, 240 80A 再使用する 3,880 3,470 100A 再使用する 4,590 4, 180 125A 再使用する 5, 300 4,730 150A 再使用する 5,970 5,330

200A

250A

300A

再使用する

再使用する

再使用する

7,010

8,980

10, 200

6, 100

8,030

| 冷水管 保温取外し            |      |       | 施工 MO-642172 |  |  |
|----------------------|------|-------|--------------|--|--|
|                      |      |       | m            |  |  |
|                      |      |       | ク゛ラスウール      |  |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用する | 890          |  |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 930          |  |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 1, 040       |  |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 1, 230       |  |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1, 310       |  |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 460       |  |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 570       |  |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 1,720        |  |  |
|                      | 100A | 再使用する | 2, 090       |  |  |
|                      | 125A | 再使用する | 2, 430       |  |  |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 730       |  |  |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 260       |  |  |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 160       |  |  |
|                      | 300A | 再使用する | 5, 030       |  |  |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 980          |  |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 1,020        |  |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 1, 090       |  |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 1, 320       |  |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1, 400       |  |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 550       |  |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 1,660        |  |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 1,810        |  |  |
|                      | 100A | 再使用する | 2, 270       |  |  |
|                      | 125A | 再使用する | 2, 650       |  |  |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 990       |  |  |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 710       |  |  |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 690       |  |  |
|                      | 300A | 再使用する | 5, 600       |  |  |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する | 680          |  |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 720          |  |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 790          |  |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 940          |  |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1,060        |  |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 130       |  |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 250       |  |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 360       |  |  |
|                      | 100A | 再使用する | 1,700        |  |  |
|                      | 125A | 再使用する | 2,000        |  |  |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 270       |  |  |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 760       |  |  |
|                      | 250A | 再使用する | 3, 600       |  |  |
|                      | 300A | 再使用する | 4, 390       |  |  |

| 冷水管 保温取外し                      |              |        | 施工 MO-642172     |   |
|--------------------------------|--------------|--------|------------------|---|
|                                |              |        | m                | 1 |
| → HL- ° >=° > =1 -L- ==> > > = | 1.5.         | 74m).v | ク゛ラスウール          |   |
| ミ井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス        | 15A          | 再使用する  | 680              |   |
|                                | 20A          | 再使用する  | 720              |   |
|                                | 25A          | 再使用する  | 790              |   |
|                                | 32A          | 再使用する  | 940              |   |
|                                | 40A          | 再使用する  | 1,060            |   |
|                                | 50A<br>65A   | 再使用する  | 1, 130           |   |
|                                | 80A          | 再使用する  | 1, 250           |   |
|                                | 100A         | 再使用する  | 1, 360           |   |
|                                |              | 再使用する  | 1,700            |   |
|                                | 125A<br>150A | 再使用する  | 2, 000<br>2, 270 |   |
|                                | 200A         | 再使用する  | 2, 760           |   |
|                                | 250A         | 再使用する  | 3, 600           |   |
|                                | 300A         | 再使用する  | 4, 390           |   |
|                                | 15A          | 再使用する  | 870              |   |
| 「米ri 有己/www////r/              | 20A          | 再使用する  | 900              |   |
|                                | 25A          | 再使用する  | 980              |   |
|                                | 32A          | 再使用する  | 1, 170           |   |
|                                | 40A          | 再使用する  | 1, 280           |   |
|                                | 50A          | 再使用する  | 1, 440           |   |
|                                | 65A          | 再使用する  | 1, 550           |   |
|                                | 80A          | 再使用する  | 1, 700           |   |
|                                | 100A         | 再使用する  | 2, 120           |   |
|                                | 125A         | 再使用する  | 2, 500           |   |
|                                | 150A         | 再使用する  | 2,800            |   |
|                                | 200A         | 再使用する  | 3, 440           |   |
|                                | 250A         | 再使用する  | 4, 430           |   |
|                                | 300A         | 再使用する  | 5, 410           |   |
| 外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板                 | 15A          | 再使用する  | 1, 550           |   |
|                                | 20A          | 再使用する  | 1, 620           |   |
|                                | 25A          | 再使用する  | 1,770            |   |
|                                | 32A          | 再使用する  | 2, 100           |   |
|                                | 40A          | 再使用する  | 2, 220           |   |
|                                | 50A          | 再使用する  | 2, 440           |   |
|                                | 65A          | 再使用する  | 2, 660           |   |
|                                | 80A          | 再使用する  | 2, 880           |   |
|                                | 100A         | 再使用する  | 3, 410           |   |
|                                | 125A         | 再使用する  | 3, 930           |   |
|                                | 150A         | 再使用する  | 4, 370           |   |
|                                | 200A         | 再使用する  | 5, 230           |   |
|                                | 250A         | 再使用する  | 6, 570           |   |
|                                | 300A         | 再使用する  | 7, 760           |   |

### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 冷水管 保温取外し 施工 MO-642172 m ク゛ラスウール 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 再使用する 15A 1,550 20A 再使用する 1,620 25A 再使用する 1,770 32A 再使用する 2, 100 2, 220 40A 再使用する 50A 再使用する 2,440 65A 再使用する 2,660 80A 再使用する 2,880 100A 再使用する 3,410 12<u>5</u>A 再使用する 3,930 150A 再使用する 4,370 200A 5, 230 再使用する 250A 再使用する 6,570 300A 再使用する 7,760 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用する 1,880 20A 再使用する 1,950 25A 再使用する 2, 140 32A 再使用する 2,580 40A 再使用する 2,730 50A 再使用する 2,950 65A 再使用する 3, 240 80A 再使用する 3,470 100A 再使用する 4, 100 125A 再使用する 4,690 150A 再使用する 5, 210 200A 再使用する 6, 250

250A

300A

再使用する

再使用する

7,810

| 冷温水管 保温撤去                                  |              |                  |                      | 施工 MO-642151     |
|--|--------------|------------------|----------------------|------------------|
|  |              |                  | m                    |                  |
| ▗▗▗▗▗<br>▗▗▄<br>▗<br>▗<br>▗<br>▗<br>▗<br>▗ | 151          | <b>工作用1.4</b> 00 | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール           |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2                          | 15A          | 再使用しない           | 880                  | 760              |
|  | 20A          | 再使用しない           | 910                  | 790              |
|  | 25A          | 再使用しない           | 970                  | 850              |
|  | 32A          | 再使用しない           | 1, 180               | 1,000            |
|  | 40A          | 再使用しない           | 1, 270               | 1,060            |
|  | 50A          | 再使用しない           | 1, 380               | 1, 150           |
|  | 65A          | 再使用しない           | 1,530                | 1, 230           |
|  | 80A          | 再使用しない           | 1,680                | 1, 350           |
|  | 100A         | 再使用しない           | 2, 040               | 1,710            |
|  | 125A<br>150A | 再使用しない           | 2, 390               | 1, 950           |
|  |              |                  | 2, 750               | 2, 240           |
|  | 200A         | 再使用しない           | 3, 160               | 2, 450           |
|  | 250A         | 再使用しない           | 4, 200               | 3, 460           |
| 6+4点 事由 A 由 ついがこれたコ                        | 300A         | 再使用しない           | 4, 860               | 4, 230           |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス                        | 15A          | 再使用しない           | 1,010                | 860              |
|  | 20A          | 再使用しない           | 1,040                | 890              |
|  | 25A          | 再使用しない           | 1, 100               | 980              |
|  | 32A          | 再使用しない           | 1, 340               | 1,070            |
|  | 40A          | 再使用しない           | 1, 460               | 1, 160           |
|  | 50A          | 再使用しない           | 1, 580               | 1, 280           |
|  | 65A          | 再使用しない           | 1,730                | 1, 370           |
|  | 80A          | 再使用しない           | 1,880                | 1, 490           |
|  | 100A         | 再使用しない           | 2, 350               | 1, 910           |
|  | 125A         | 再使用しない           | 2,740                | 2, 230           |
|  | 150A         | 再使用しない           | 3, 130               | 2, 530           |
|  | 200A         | 再使用しない           | 4, 000               | 3, 460           |
|  | 250A         | 再使用しない           | 5, 010               | 4, 210           |
|  | 300A         | 再使用しない           | 6, 030               | 5, 040           |
| 後械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙                     | 15A          | 再使用しない           | _                    | 620              |
|  | 20A          | 再使用しない           |                      | 650              |
|  | 25A          | 再使用しない           |                      | 710              |
|  | 32A          | 再使用しない           | _                    | 800              |
|  | 40A          | 再使用しない           | _                    | 860              |
|  | 50A          | 再使用しない           |                      | 950              |
|  | 65A          | 再使用しない           |                      | 1,010            |
|  | 80A          | 再使用しない           | _                    | 1, 130           |
|  | 100A         | 再使用しない           | _                    | 1, 460           |
|  | 125A         | 再使用しない           |                      | 1,670            |
|  | 150A         | 再使用しない           | _                    | 1, 910           |
|  | 200A         | 再使用しない           |                      | 2, 590           |
|  | 250A<br>300A | 再使用しない           | _                    | 3, 280<br>3, 970 |

| CA COLUMN TO THE PROPERTY OF T |      |        |                   |        |  |
|--|------|--------|-------------------|--------|--|
| 冷温水管 保温撤去  |      |        | 施工 MO-642151<br>m |        |  |
|  |      |        | ホ° リスチレン          | ロックウール |  |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 740               | 620    |  |
|  | 20A  | 再使用しない | 800               | 650    |  |
|  | 25A  | 再使用しない | 860               | 710    |  |
|  | 32A  | 再使用しない | 1,010             | 800    |  |
|  | 40A  | 再使用しない | 1, 100            | 860    |  |
|  | 50A  | 再使用しない | 1, 220            | 950    |  |
|  | 65A  | 再使用しない | 1, 310            | 1,010  |  |
|  | 80A  | 再使用しない | 1, 430            | 1, 130 |  |
|  | 100A | 再使用しない | 1,820             | 1, 460 |  |
|  | 125A | 再使用しない | 2, 120            | 1,670  |  |
|  | 150A | 再使用しない | 2, 410            | 1, 910 |  |
|  | 200A | 再使用しない | 3, 100            | 2, 590 |  |
|  | 250A | 再使用しない | 3, 940            | 3, 280 |  |
|  | 300A | 再使用しない | 4, 800            | 3, 970 |  |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 890               | 680    |  |
|  | 20A  | 再使用しない | 920               | 770    |  |
|  | 25A  | 再使用しない | 950               | 830    |  |
|  | 32A  | 再使用しない | 1, 190            | 920    |  |
|  | 40A  | 再使用しない | 1, 280            | 1, 010 |  |
|  | 50A  | 再使用しない | 1, 400            | 1, 100 |  |
|  | 65A  | 再使用しない | 1,580             | 1, 190 |  |
|  | 80A  | 再使用しない | 1,730             | 1, 310 |  |
|  | 100A | 再使用しない | 2, 120            | 1,670  |  |
|  | 125A | 再使用しない | 2, 560            | 1, 970 |  |
|  | 150A | 再使用しない | 2, 920            | 2, 200 |  |
|  | 200A | 再使用しない | 3, 430            | 3, 010 |  |
|  | 250A | 再使用しない | 4,620             | 3, 850 |  |
|  | 300A | 再使用しない | 5, 340            | 4, 530 |  |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板  | 15A  | 再使用しない | 1, 400            | 1, 280 |  |
|  | 20A  | 再使用しない | 1, 460            | 1, 340 |  |
|  | 25A  | 再使用しない | 1,540             | 1, 430 |  |
|  | 32A  | 再使用しない | 1,870             | 1,690  |  |
|  | 40A  | 再使用しない | 1, 980            | 1, 780 |  |
|  | 50A  | 再使用しない | 2, 160            | 1, 920 |  |
|  | 65A  | 再使用しない | 2, 390            | 2, 100 |  |
|  | 80A  | 再使用しない | 2,600             | 2, 270 |  |
|  | 100A | 再使用しない | 3, 070            | 2, 740 |  |
|  | 125A | 再使用しない | 3, 570            | 3, 120 |  |
|  | 150A | 再使用しない | 4, 040            | 3, 530 |  |
|  | 200A | 再使用しない | 4, 720            | 4, 000 |  |
|  | 250A | 再使用しない | 6, 100            | 5, 350 |  |
|  | 300A | 再使用しない | 7,010             | 6, 380 |  |

### 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 冷温水管 保温撤去 施工 MO-642151 m **ポリスチレン** ロックウール 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 再使用しない 15A 1,400 1,280 再使用しない 20A 1,460 1,340 25A 再使用しない 1,540 1,430 32A 再使用しない 1,870 1,690 再使用しない 40A 1,980 1,780 50A 再使用しない 2, 160 1,920 再使用しない 65A 2,390 2, 100 80A 再使用しない 2,600 2,270 100A 再使用しない 3,070 2,740 125A 再使用しない 3,570 3, 120 150A 再使用しない 4,040 3,530 200A 再使用しない 4,720 4,000 250A 再使用しない 5, 350 6, 100 300A 再使用しない 7,010 6,380 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 再使用しない 15A 1,660 1,540 20A 再使用しない 1,720 1,600 25A 再使用しない 1,830 1,710 32A 再使用しない 2, 240 2,060 40A 再使用しない 2,390 2, 180 50A 再使用しない 2,560 2,320 65A 再使用しない 2,850 2,560 80A 再使用しない 3,060 2,730 100A 再使用しない 3,620 3, 290 再使用しない 125A 4, 170 3,730 150A 再使用しない 4,700 4,200 200A 再使用しない 5, 520 4,800

250A

300A

再使用しない

再使用しない

7,080

8,100

6, 330

| 冷温水管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642151 |  |
|-----------------------|------|--------|--------------|--|
|                       |      |        | m            |  |
|                       | 1    |        | ク゛ラスウール      |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2     | 15A  | 再使用しない | 700          |  |
|                       | 20A  | 再使用しない | 730          |  |
|                       | 25A  | 再使用しない | 820          |  |
|                       | 32A  | 再使用しない | 970          |  |
|                       | 40A  | 再使用しない | 1, 030       |  |
|                       | 50A  | 再使用しない | 1, 150       |  |
|                       | 65A  | 再使用しない | 1, 230       |  |
|                       | 80A  | 再使用しない | 1, 350       |  |
|                       | 100A | 再使用しない | 1,650        |  |
|                       | 125A | 再使用しない | 1, 920       |  |
|                       | 150A | 再使用しない | 2, 150       |  |
|                       | 200A | 再使用しない | 2, 570       |  |
|                       | 250A | 再使用しない | 3, 280       |  |
|                       | 300A | 再使用しない | 3, 960       |  |
| 後械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 770          |  |
|                       | 20A  | 再使用しない | 800          |  |
|                       | 25A  | 再使用しない | 860          |  |
|                       | 32A  | 再使用しない | 1,040        |  |
|                       | 40A  | 再使用しない | 1, 100       |  |
|                       | 50A  | 再使用しない | 1, 220       |  |
|                       | 65A  | 再使用しない | 1, 310       |  |
|                       | 80A  | 再使用しない | 1, 430       |  |
|                       | 100A | 再使用しない | 1, 790       |  |
|                       | 125A | 再使用しない | 2, 090       |  |
|                       | 150A | 再使用しない | 2, 350       |  |
|                       | 200A | 再使用しない | 2, 920       |  |
|                       | 250A | 再使用しない | 3, 700       |  |
|                       | 300A | 再使用しない | 4, 410       |  |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙  | 15A  | 再使用しない | 530          |  |
|                       | 20A  | 再使用しない | 560          |  |
|                       | 25A  | 再使用しない | 620          |  |
|                       | 32A  | 再使用しない | 740          |  |
|                       | 40A  | 再使用しない | 830          |  |
|                       | 50A  | 再使用しない | 890          |  |
|                       | 65A  | 再使用しない | 980          |  |
|                       | 80A  | 再使用しない | 1,070        |  |
|                       | 100A | 再使用しない | 1, 340       |  |
|                       | 125A | 再使用しない | 1, 580       |  |
|                       | 150A | 再使用しない | 1,790        |  |
|                       | 200A | 再使用しない | 2, 170       |  |
|                       | 250A | 再使用しない | 2,830        |  |
|                       | 300A | 再使用しない | 3, 460       |  |

| 冷温水管 保温撤去              |      |        | 施工 MO-642151 |  |  |
|------------------------|------|--------|--------------|--|--|
|                        |      |        | m            |  |  |
|                        |      |        | ク゛ラスウール      |  |  |
| 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 530          |  |  |
|                        | 20A  | 再使用しない | 560          |  |  |
|                        | 25A  | 再使用しない | 620          |  |  |
|                        | 32A  | 再使用しない | 740          |  |  |
|                        | 40A  | 再使用しない | 830          |  |  |
|                        | 50A  | 再使用しない | 890          |  |  |
|                        | 65A  | 再使用しない | 980          |  |  |
|                        | 80A  | 再使用しない | 1,070        |  |  |
|                        | 100A | 再使用しない | 1, 340       |  |  |
|                        | 125A | 再使用しない | 1, 580       |  |  |
|                        | 150A | 再使用しない | 1, 790       |  |  |
|                        | 200A | 再使用しない | 2, 170       |  |  |
|                        | 250A | 再使用しない | 2,830        |  |  |
|                        | 300A | 再使用しない | 3, 460       |  |  |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス        | 15A  | 再使用しない | 680          |  |  |
|                        | 20A  | 再使用しない | 710          |  |  |
|                        | 25A  | 再使用しない | 770          |  |  |
|                        | 32A  | 再使用しない | 920          |  |  |
|                        | 40A  | 再使用しない | 1, 010       |  |  |
|                        | 50A  | 再使用しない | 1, 130       |  |  |
|                        | 65A  | 再使用しない | 1, 220       |  |  |
|                        | 80A  | 再使用しない | 1, 340       |  |  |
|                        | 100A | 再使用しない | 1,670        |  |  |
|                        | 125A | 再使用しない | 1, 970       |  |  |
|                        | 150A | 再使用しない | 2, 200       |  |  |
|                        | 200A | 再使用しない | 2, 710       |  |  |
|                        | 250A | 再使用しない | 3, 490       |  |  |
|                        | 300A | 再使用しない | 4, 270       |  |  |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板        | 15A  | 再使用しない | 1, 220       |  |  |
|                        | 20A  | 再使用しない | 1, 280       |  |  |
|                        | 25A  | 再使用しない | 1, 400       |  |  |
|                        | 32A  | 再使用しない | 1,660        |  |  |
|                        | 40A  | 再使用しない | 1,750        |  |  |
|                        | 50A  | 再使用しない | 1, 920       |  |  |
|                        | 65A  | 再使用しない | 2, 100       |  |  |
|                        | 80A  | 再使用しない | 2, 270       |  |  |
|                        | 100A | 再使用しない | 2, 680       |  |  |
|                        | 125A | 再使用しない | 3, 090       |  |  |
|                        | 150A | 再使用しない | 3, 450       |  |  |
|                        | 200A | 再使用しない | 4, 120       |  |  |
|                        | 250A | 再使用しない | 5, 170       |  |  |
|                        | 300A | 再使用しない | 6, 110       |  |  |

# R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 冷温水管 保温撤去 施工 MO-642151 m ク゛ラスウール 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 再使用しない 15A 1,220 20A 再使用しない 1,280 25A 再使用しない 1,400 32A 再使用しない 1,660 再使用しない 40A 1,750 50A 再使用しない 1,920 65A 再使用しない 2, 100 80A 再使用しない 2,270 100A 再使用しない 2,680 125A 再使用しない 3,090 150A 再使用しない 3,450 200A 再使用しない 4, 120 250A 再使用しない 5, 170 300A 再使用しない 6, 110 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用しない 1,480 20A 再使用しない 1,540 25A 再使用しない 1,680 32A 再使用しない 2,030 40A 再使用しない 2, 150 50A 再使用しない 2,320 65A 再使用しない 2,560 80A 再使用しない 2,730 100A 再使用しない 3, 230 125A 再使用しない 3,700 150A 再使用しない 4, 110 200A 再使用しない 4,920 250A 再使用しない 6, 150 300A 再使用しない 7,210

| 冷温水管 保温取外し             |      |       | 施工 MO-642181 |        |  |
|------------------------|------|-------|--------------|--------|--|
|                        |      |       | m            |        |  |
|                        |      |       | ポ リスチレン      | ロックウール |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2      | 15A  | 再使用する | 1, 120       | 970    |  |
|                        | 20A  | 再使用する | 1, 160       | 1,010  |  |
|                        | 25A  | 再使用する | 1, 230       | 1,080  |  |
|                        | 32A  | 再使用する | 1,500        | 1, 270 |  |
|                        | 40A  | 再使用する | 1,610        | 1, 340 |  |
|                        | 50A  | 再使用する | 1,760        | 1, 460 |  |
|                        | 65A  | 再使用する | 1, 950       | 1,570  |  |
|                        | 80A  | 再使用する | 2, 130       | 1,720  |  |
|                        | 100A | 再使用する | 2, 590       | 2, 170 |  |
|                        | 125A | 再使用する | 3, 040       | 2, 470 |  |
|                        | 150A | 再使用する | 3, 490       | 2,850  |  |
|                        | 200A | 再使用する | 4, 020       | 3, 110 |  |
|                        | 250A | 再使用する | 5, 340       | 4, 390 |  |
|                        | 300A | 再使用する | 6, 160       | 5, 370 |  |
| 後械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 1, 280       | 1,090  |  |
|                        | 20A  | 再使用する | 1, 320       | 1, 130 |  |
|                        | 25A  | 再使用する | 1, 400       | 1, 250 |  |
|                        | 32A  | 再使用する | 1, 700       | 1, 360 |  |
|                        | 40A  | 再使用する | 1, 850       | 1, 470 |  |
|                        | 50A  | 再使用する | 2, 000       | 1,620  |  |
|                        | 65A  | 再使用する | 2, 190       | 1,740  |  |
|                        | 80A  | 再使用する | 2, 380       | 1,890  |  |
|                        | 100A | 再使用する | 2, 990       | 2, 420 |  |
|                        | 125A | 再使用する | 3, 480       | 2, 840 |  |
|                        | 150A | 再使用する | 3, 970       | 3, 220 |  |
|                        | 200A | 再使用する | 5, 070       | 4, 390 |  |
|                        | 250A | 再使用する | 6, 360       | 5, 340 |  |
|                        | 300A | 再使用する | 7, 650       | 6, 400 |  |
| 慢械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する | _            | 790    |  |
|                        | 20A  | 再使用する | _            | 830    |  |
|                        | 25A  | 再使用する | _            | 900    |  |
|                        | 32A  | 再使用する | _            | 1,020  |  |
|                        | 40A  | 再使用する | _            | 1,090  |  |
|                        | 50A  | 再使用する | _            | 1, 210 |  |
|                        | 65A  | 再使用する | _            | 1, 280 |  |
|                        | 80A  | 再使用する | _            | 1, 440 |  |
|                        | 100A | 再使用する | _            | 1,850  |  |
|                        | 125A | 再使用する | _            | 2, 120 |  |
|                        | 150A | 再使用する | _            | 2, 420 |  |
|                        | 200A | 再使用する | _            | 3, 290 |  |
|                        | 250A | 再使用する | _            | 4, 160 |  |
|                        | 300A | 再使用する | _            | 5, 040 |  |

| 冷温水管 保温取外し              |      |       |                      | 施工 MO-642181 |
|-------------------------|------|-------|----------------------|--------------|
|                         |      |       | m                    |              |
|                         |      |       | ま <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール       |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 940                  | 790          |
|                         | 20A  | 再使用する | 1,020                | 830          |
|                         | 25A  | 再使用する | 1,090                | 900          |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 280               | 1,020        |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 400               | 1,090        |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 550               | 1, 210       |
|                         | 65A  | 再使用する | 1,660                | 1, 280       |
|                         | 80A  | 再使用する | 1,810                | 1, 440       |
|                         | 100A | 再使用する | 2, 310               | 1,850        |
|                         | 125A | 再使用する | 2,690                | 2, 120       |
|                         | 150A | 再使用する | 3, 060               | 2, 420       |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 940               | 3, 290       |
|                         | 250A | 再使用する | 5, 000               | 4, 160       |
|                         | 300A | 再使用する | 6, 100               | 5, 040       |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用する | 1, 130               | 870          |
|                         | 20A  | 再使用する | 1, 170               | 980          |
|                         | 25A  | 再使用する | 1, 210               | 1,060        |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 510               | 1, 170       |
|                         | 40A  | 再使用する | 1,620                | 1, 280       |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 780               | 1, 400       |
|                         | 65A  | 再使用する | 2,000                | 1,510        |
|                         | 80A  | 再使用する | 2, 190               | 1,660        |
|                         | 100A | 再使用する | 2,690                | 2, 120       |
|                         | 125A | 再使用する | 3, 250               | 2, 500       |
|                         | 150A | 再使用する | 3, 710               | 2,800        |
|                         | 200A | 再使用する | 4, 350               | 3,820        |
|                         | 250A | 再使用する | 5, 870               | 4,880        |
|                         | 300A | 再使用する | 6, 780               | 5, 760       |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板         | 15A  | 再使用する | 1, 780               | 1,630        |
|                         | 20A  | 再使用する | 1, 850               | 1,700        |
|                         | 25A  | 再使用する | 1, 960               | 1,810        |
|                         | 32A  | 再使用する | 2, 370               | 2, 140       |
|                         | 40A  | 再使用する | 2, 520               | 2, 250       |
|                         | 50A  | 再使用する | 2, 740               | 2, 440       |
|                         | 65A  | 再使用する | 3, 040               | 2,660        |
|                         | 80A  | 再使用する | 3, 300               | 2, 880       |
|                         | 100A | 再使用する | 3, 900               | 3, 480       |
|                         | 125A | 再使用する | 4, 530               | 3, 960       |
|                         | 150A | 再使用する | 5, 130               | 4, 490       |
|                         | 200A | 再使用する | 5, 990               | 5, 080       |
|                         | 250A | 再使用する | 7, 740               | 6, 790       |
|                         | 300A | 再使用する | 8, 900               | 8, 100       |

### 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 冷温水管 保温取外し 施工 MO-642181 m ポ。リスチレン ロックウール 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 再使用する 15A 1,780 1,630 再使用する 20A 1,850 1,700 25A 再使用する 1,960 1,810 32A 再使用する 2,370 2, 140 40A 再使用する 2,520 2, 250 50A 再使用する 2,740 2,440 2,660 65A 再使用する 3,040 80A 再使用する 3,300 2,880 100A 再使用する 3,900 3,480 125A 再使用する 4,5303,960 150A 再使用する 5, 130 4,490 200A 再使用する 5,990 5,080 250A 再使用する 7,740 6,790 300A 再使用する 8,900 8,100 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用する 2, 100 1,950 20A 再使用する 2, 180 2,030 25A 再使用する 2,330 2, 170 32A 再使用する 2,840 2,620 3,030 40A 再使用する 2,770 50A 再使用する 3, 250 2,950 65A 再使用する 3,620 3, 240 80A 再使用する 3,880 3,470 100A 再使用する 4,590 4, 180 125A 再使用する 5, 300 4,730 150A 再使用する 5,970 5,330

200A

250A

300A

再使用する

再使用する

再使用する

7,010

8,980

10, 200

6, 100

8,030

| 冷温水管 保温取外し           |      |       | 施工 MO-642181 |  |
|----------------------|------|-------|--------------|--|
|                      |      |       | m            |  |
|                      |      |       | ク゛ラスウール      |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用する | 890          |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 930          |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 1,040        |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 1, 230       |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1, 310       |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 460       |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 570       |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 1,720        |  |
|                      | 100A | 再使用する | 2, 090       |  |
|                      | 125A | 再使用する | 2, 430       |  |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 730       |  |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 260       |  |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 160       |  |
|                      | 300A | 再使用する | 5, 030       |  |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 980          |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 020       |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 1, 090       |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 1, 320       |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1, 400       |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 550       |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 1,660        |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 1,810        |  |
|                      | 100A | 再使用する | 2, 270       |  |
|                      | 125A | 再使用する | 2, 650       |  |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 990       |  |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 710       |  |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 690       |  |
|                      | 300A | 再使用する | 5, 600       |  |
| 機械室,書庫,倉庫 アルラガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する | 680          |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 720          |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 790          |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 940          |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 1,060        |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 130       |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 250       |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 360       |  |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 700       |  |
|                      | 125A | 再使用する | 2,000        |  |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 270       |  |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 760       |  |
|                      | 250A | 再使用する | 3, 600       |  |
|                      | 300A | 再使用する | 4, 390       |  |

| 冷温水管 保温取外し              |      |       |         | 施工 MO-642181 |
|-------------------------|------|-------|---------|--------------|
|                         |      |       | m       |              |
|                         |      |       | ク゛ラスウール |              |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 680     |              |
|                         | 20A  | 再使用する | 720     |              |
|                         | 25A  | 再使用する | 790     |              |
|                         | 32A  | 再使用する | 940     |              |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 060  |              |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 130  |              |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 250  |              |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 360  |              |
|                         | 100A | 再使用する | 1,700   |              |
|                         | 125A | 再使用する | 2,000   |              |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 270  |              |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 760  |              |
|                         | 250A | 再使用する | 3, 600  |              |
|                         | 300A | 再使用する | 4, 390  |              |
| 渠内 着色アルミガラスクロス          | 15A  | 再使用する | 870     |              |
|                         | 20A  | 再使用する | 900     |              |
|                         | 25A  | 再使用する | 980     |              |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 170  |              |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 280  |              |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 440  |              |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 550  |              |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 700  |              |
|                         | 100A | 再使用する | 2, 120  |              |
|                         | 125A | 再使用する | 2, 500  |              |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 800  |              |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 440  |              |
|                         | 250A | 再使用する | 4, 430  |              |
|                         | 300A | 再使用する | 5, 410  |              |
| 外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板          | 15A  | 再使用する | 1, 550  |              |
|                         | 20A  | 再使用する | 1,620   |              |
|                         | 25A  | 再使用する | 1,770   |              |
|                         | 32A  | 再使用する | 2, 100  |              |
|                         | 40A  | 再使用する | 2, 220  |              |
|                         | 50A  | 再使用する | 2, 440  |              |
|                         | 65A  | 再使用する | 2,660   |              |
|                         | 80A  | 再使用する | 2, 880  |              |
|                         | 100A | 再使用する | 3, 410  |              |
|                         | 125A | 再使用する | 3, 930  |              |
|                         | 150A | 再使用する | 4, 370  |              |
|                         | 200A | 再使用する | 5, 230  |              |
|                         | 250A | 再使用する | 6, 570  |              |
|                         | 300A | 再使用する | 7, 760  |              |

## 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 冷温水管 保温取外し 施工 M0-642181

|                      |      |       | m       |  |
|----------------------|------|-------|---------|--|
|                      |      |       | ク゛ラスウール |  |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用する | 1, 550  |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 620  |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 1,770   |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 2, 100  |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 2, 220  |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 2, 440  |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 2, 660  |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 2, 880  |  |
|                      | 100A | 再使用する | 3, 410  |  |
|                      | 125A | 再使用する | 3, 930  |  |
|                      | 150A | 再使用する | 4, 370  |  |
|                      | 200A | 再使用する | 5, 230  |  |
|                      | 250A | 再使用する | 6, 570  |  |
|                      | 300A | 再使用する | 7, 760  |  |
| 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用する | 1, 880  |  |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 950  |  |
|                      | 25A  | 再使用する | 2, 140  |  |
|                      | 32A  | 再使用する | 2, 580  |  |
|                      | 40A  | 再使用する | 2, 730  |  |
|                      | 50A  | 再使用する | 2, 950  |  |
|                      | 65A  | 再使用する | 3, 240  |  |
|                      | 80A  | 再使用する | 3, 470  |  |
|                      | 100A | 再使用する | 4, 100  |  |
|                      | 125A | 再使用する | 4, 690  |  |
|                      | 150A | 再使用する | 5, 210  |  |
|                      | 200A | 再使用する | 6, 250  |  |
|                      | 250A | 再使用する | 7, 810  |  |
|                      | 300A | 再使用する | 9, 150  |  |

| 冷媒管 保温撤去             |      |        |        | 施工 MO-642162 |
|----------------------|------|--------|--------|--------------|
|                      |      |        | m      |              |
|                      |      |        | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用しない | 760    | 700          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 790    | 730          |
|                      | 25A  | 再使用しない | 850    | 820          |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1,000  | 970          |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 060 | 1, 030       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 150 | 1, 150       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 230 | 1, 230       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 350 | 1, 350       |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 710 | 1,650        |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 950 | 1, 920       |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 240 | 2, 150       |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 450 | 2, 570       |
|                      | 250A | 再使用しない | 3, 460 | 3, 280       |
|                      | 300A | 再使用しない | 4, 230 | 3, 960       |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 860    | 770          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 890    | 800          |
|                      | 25A  | 再使用しない | 980    | 860          |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 070 | 1, 040       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 160 | 1, 100       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 280 | 1, 220       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 370 | 1, 310       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 490 | 1, 430       |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 910 | 1, 790       |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 230 | 2, 090       |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 530 | 2, 350       |
|                      | 200A | 再使用しない | 3, 460 | 2, 920       |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 210 | 3, 700       |
|                      | 300A | 再使用しない | 5, 040 | 4, 410       |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | 620    | 530          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 650    | 560          |
|                      | 25A  | 再使用しない | 710    | 620          |
|                      | 32A  | 再使用しない | 800    | 740          |
|                      | 40A  | 再使用しない | 860    | 830          |
|                      | 50A  | 再使用しない | 950    | 890          |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,010  | 980          |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 130 | 1,070        |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 460 | 1, 340       |
|                      | 125A | 再使用しない | 1,670  | 1,580        |
|                      | 150A | 再使用しない | 1,910  | 1,790        |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 590 | 2, 170       |
|                      | 250A | 再使用しない | 3, 280 | 2, 830       |
|                      | 300A | 再使用しない | 3, 970 | 3, 460       |

| 冷媒管 保温撤去                |      |        |        | 施工 MO-642162 |
|-------------------------|------|--------|--------|--------------|
|                         |      |        | m      |              |
|                         |      |        | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 620    | 530          |
|                         | 20A  | 再使用しない | 650    | 560          |
|                         | 25A  | 再使用しない | 710    | 620          |
|                         | 32A  | 再使用しない | 800    | 740          |
|                         | 40A  | 再使用しない | 860    | 830          |
|                         | 50A  | 再使用しない | 950    | 890          |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1,010  | 980          |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 130 | 1,070        |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 460 | 1, 340       |
|                         | 125A | 再使用しない | 1,670  | 1,580        |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 910 | 1,790        |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 590 | 2, 170       |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 280 | 2,830        |
|                         | 300A | 再使用しない | 3, 970 | 3, 460       |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用しない | 680    | 680          |
|                         | 20A  | 再使用しない | 770    | 710          |
|                         | 25A  | 再使用しない | 830    | 770          |
|                         | 32A  | 再使用しない | 920    | 920          |
|                         | 40A  | 再使用しない | 1,010  | 1, 010       |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1, 100 | 1, 130       |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1, 190 | 1, 220       |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 310 | 1, 340       |
|                         | 100A | 再使用しない | 1,670  | 1, 670       |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 970 | 1, 970       |
|                         | 150A | 再使用しない | 2, 200 | 2, 200       |
|                         | 200A | 再使用しない | 3, 010 | 2, 710       |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 850 | 3, 490       |
|                         | 300A | 再使用しない | 4, 530 | 4, 270       |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板         | 15A  | 再使用しない | 1, 280 | 1, 220       |
|                         | 20A  | 再使用しない | 1, 340 | 1, 280       |
|                         | 25A  | 再使用しない | 1, 430 | 1, 400       |
|                         | 32A  | 再使用しない | 1, 690 | 1,660        |
|                         | 40A  | 再使用しない | 1, 780 | 1, 750       |
|                         | 50A  | 再使用しない | 1, 920 | 1,920        |
|                         | 65A  | 再使用しない | 2, 100 | 2, 100       |
|                         | 80A  | 再使用しない | 2, 270 | 2, 270       |
|                         | 100A | 再使用しない | 2, 740 | 2, 680       |
|                         | 125A | 再使用しない | 3, 120 | 3, 090       |
|                         | 150A | 再使用しない | 3, 530 | 3, 450       |
|                         | 200A | 再使用しない | 4,000  | 4, 120       |
|                         | 250A | 再使用しない | 5, 350 | 5, 170       |
|                         | 300A | 再使用しない | 6, 380 | 6, 110       |

| 機械設備工事(改修)/撤去工事      | /撤去/ | 配管保温撤去 |        |              |
|----------------------|------|--------|--------|--------------|
| 冷媒管 保温撤去             |      |        |        | 施工 MO-642162 |
|                      |      |        | m      | T            |
|                      |      |        | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用しない | 1, 280 | 1, 220       |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 340 | 1, 280       |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 430 | 1, 400       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1,690  | 1, 660       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 780 | 1, 750       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 920 | 1, 920       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 100 | 2, 100       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 270 | 2, 270       |
|                      | 100A | 再使用しない | 2,740  | 2, 680       |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 120 | 3, 090       |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 530 | 3, 450       |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 000 | 4, 120       |
|                      | 250A | 再使用しない | 5, 350 | 5, 170       |
|                      | 300A | 再使用しない | 6, 380 | 6, 110       |
| 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用しない | 1, 540 | 1, 480       |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1,600  | 1, 540       |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1,710  | 1, 680       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 2,060  | 2, 030       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 2, 180 | 2, 150       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 2, 320 | 2, 320       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 560 | 2, 560       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 730 | 2, 730       |
|                      | 100A | 再使用しない | 3, 290 | 3, 230       |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 730 | 3,700        |
|                      | 150A | 再使用しない | 4, 200 | 4, 110       |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 800 | 4, 920       |
|                      | 250A | 再使用しない | 6, 330 | 6, 150       |
|                      |      |        |        |              |

300A

再使用しない

7, 480

7, 210

| 内露出 合成樹脂製カバー1及び2                    | 15A<br>20A<br>25A | 再使用する    | m<br>ロックヴール      |                  |
|-------------------------------------|-------------------|----------|------------------|------------------|
| 内露出 合成樹脂製カバー1及び2                    | 20A               | 再使用する    | n /1 ib il.      |                  |
| 内露出 合成樹脂製カバー1及び2                    | 20A               | 再使用する    | μ 9/2·7ν         | ク゛ラスウール          |
|                                     |                   | 1312/137 | 970              | 890              |
|                                     | 25A               | 再使用する    | 1, 010           | 930              |
|                                     |                   | 再使用する    | 1, 080           | 1, 040           |
|                                     | 32A               | 再使用する    | 1, 270           | 1, 230           |
|                                     | 40A               | 再使用する    | 1, 340           | 1, 310           |
|                                     | 50A               | 再使用する    | 1, 460           | 1, 460           |
|                                     | 65A               | 再使用する    | 1, 570           | 1, 570           |
|                                     | 80A               | 再使用する    | 1,720            | 1, 720           |
|                                     | 100A              | 再使用する    | 2, 170           | 2, 090           |
|                                     | 125A              | 再使用する    | 2, 470           | 2, 430           |
|                                     | 150A              | 再使用する    | 2, 850           | 2, 730           |
|                                     | 200A              | 再使用する    | 3, 110           | 3, 260           |
|                                     | 250A              | 再使用する    | 4, 390           | 4, 160           |
|                                     | 300A              | 再使用する    | 5, 370           | 5, 030           |
| 械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス                  | 15A               | 再使用する    | 1,090            | 980              |
|                                     | 20A               | 再使用する    | 1, 130           | 1,020            |
|                                     | 25A               | 再使用する    | 1, 250           | 1, 090           |
|                                     | 32A               | 再使用する    | 1, 360           | 1, 320           |
|                                     | 40A               | 再使用する    | 1, 470           | 1, 400           |
|                                     | 50A               | 再使用する    | 1,620            | 1,550            |
|                                     | 65A               | 再使用する    | 1, 740           | 1,660            |
|                                     | 80A               | 再使用する    | 1, 890           | 1,810            |
|                                     | 100A              | 再使用する    | 2, 420           | 2, 270           |
|                                     | 125A              | 再使用する    | 2, 840           | 2, 650           |
|                                     | 150A              | 再使用する    | 3, 220           | 2,990            |
|                                     | 200A              | 再使用する    | 4, 390           | 3, 710           |
|                                     | 250A              | 再使用する    | 5, 340           | 4, 690           |
|                                     | 300A              | 再使用する    | 6, 400           | 5, 600           |
| <br>室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙              | 15A               | 再使用する    | 790              | 680              |
| (主,百座,后座 / M (M / / ) [ ] [ M / M ] | 20A               | 再使用する    | 830              | 720              |
|                                     | 25A               | 再使用する    | 900              | 790              |
|                                     | 32A               | 再使用する    | 1, 020           | 940              |
|                                     | 40A               | 再使用する    | 1,090            | 1, 060           |
|                                     | 50A               | 再使用する    | 1, 210           | 1, 130           |
|                                     | 65A               |          | 1, 280           |                  |
|                                     |                   | 再使用する    |                  | 1, 250           |
|                                     | 80A               |          | 1, 440           | 1, 360           |
|                                     | 100A              | 再使用する    | 1, 850           | 1,700            |
|                                     | 125A              | 再使用する    | 2, 120           | 2,000            |
|                                     | 150A              | 再使用する    | 2, 420           | 2, 270           |
|                                     | 200A              | 再使用する    | 3, 290           | 2, 760           |
|                                     | 250A<br>300A      | 再使用する    | 4, 160<br>5, 040 | 3, 600<br>4, 390 |

| 令媒管 保温取外し               |      |       |        | 施工 MO-642182 |
|-------------------------|------|-------|--------|--------------|
|                         |      |       | m      |              |
|                         |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| モ井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 790    | 680          |
|                         | 20A  | 再使用する | 830    | 720          |
|                         | 25A  | 再使用する | 900    | 790          |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 020 | 940          |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 090 | 1, 060       |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 210 | 1, 130       |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 280 | 1, 250       |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 440 | 1, 360       |
|                         | 100A | 再使用する | 1,850  | 1,700        |
|                         | 125A | 再使用する | 2, 120 | 2,000        |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 420 | 2, 270       |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 290 | 2,760        |
|                         | 250A | 再使用する | 4, 160 | 3,600        |
|                         | 300A | 再使用する | 5, 040 | 4, 390       |
|                         | 15A  | 再使用する | 870    | 870          |
|                         | 20A  | 再使用する | 980    | 900          |
|                         | 25A  | 再使用する | 1, 060 | 980          |
|                         | 32A  | 再使用する | 1, 170 | 1, 170       |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 280 | 1, 280       |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 400 | 1, 440       |
|                         | 65A  | 再使用する | 1,510  | 1, 550       |
|                         | 80A  | 再使用する | 1,660  | 1, 700       |
|                         | 100A | 再使用する | 2, 120 | 2, 120       |
|                         | 125A | 再使用する | 2, 500 | 2, 500       |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 800 | 2,800        |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 820 | 3, 440       |
|                         | 250A | 再使用する | 4, 880 | 4, 430       |
|                         | 300A | 再使用する | 5, 760 | 5, 410       |
|                         | 15A  | 再使用する | 1,630  | 1,550        |
| 作醉山,作主 // 重如蚁似          | 20A  | 再使用する | 1,700  | 1, 620       |
|                         | 25A  | 再使用する | 1, 810 | 1,770        |
|                         | 32A  | 再使用する | 2, 140 | 2, 100       |
|                         | 40A  | 再使用する | 2, 250 | 2, 220       |
|                         | 50A  | 再使用する | 2, 440 | 2, 440       |
|                         |      |       |        |              |
|                         | 65A  | 再使用する | 2,660  | 2,660        |
|                         | 80A  | 再使用する | 2, 880 | 2, 880       |
|                         | 100A | 再使用する | 3, 480 | 3, 410       |
|                         | 125A | 再使用する | 3,960  | 3, 930       |
|                         | 150A | 再使用する | 4, 490 | 4, 370       |
|                         | 200A | 再使用する | 5, 080 | 5, 230       |
|                         | 250A | 再使用する | 6, 790 | 6, 570       |
|                         | 300A | 再使用する | 8, 100 | 7, 760       |

| 施工 Moments  |         |
|---|---------|
| 屋外露出,浴室 溶融アルミ=ウム亜鉛鉄板       15A       再使用する       1,630         20A       再使用する       1,700         25A       再使用する       1,810         32A       再使用する       2,140         40A       再使用する       2,250         50A       再使用する       2,440         65A       再使用する       2,660         80A       再使用する       2,880         100A       再使用する       3,480         125A       再使用する       3,960         150A       再使用する       4,490         200A       再使用する       5,080         250A       再使用する       6,790         300A       再使用する       1,950         20A       再使用する       2,030         25A       再使用する       2,170         32A       再使用する       2,620         40A       再使用する       2,770  | 642182  |
| 屋外露出, 浴室 溶融アルシニウム亜鉛鉄板       15A       再使用する       1,630         20A       再使用する       1,700         25A       再使用する       1,810         32A       再使用する       2,140         40A       再使用する       2,250         50A       再使用する       2,440         65A       再使用する       2,880         100A       再使用する       3,480         125A       再使用する       3,960         150A       再使用する       4,490         200A       再使用する       5,080         250A       再使用する       6,790         300A       再使用する       1,950         20A       再使用する       2,030         25A       再使用する       2,170         32A       再使用する       2,620         40A       再使用する       2,770   |         |
| 20A       再使用する       1,700         25A       再使用する       1,810         32A       再使用する       2,140         40A       再使用する       2,250         50A       再使用する       2,440         65A       再使用する       2,660         80A       再使用する       2,880         100A       再使用する       3,480         125A       再使用する       3,960         150A       再使用する       4,490         200A       再使用する       5,080         250A       再使用する       6,790         300A       再使用する       1,950         20A       再使用する       2,030         25A       再使用する       2,170         32A       再使用する       2,620         40A       再使用する       2,770   | ク゛ラスウール |
| 25A 再使用する 1,810   32A 再使用する 2,140   40A 再使用する 2,250   50A 再使用する 2,440   65A 再使用する 2,660   80A 再使用する 2,880   100A 再使用する 3,480   125A 再使用する 3,960   125A 再使用する 4,490   200A 再使用する 5,080   250A 再使用する 6,790   300A 再使用する 8,100   屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 15A 再使用する 1,950   20A 再使用する 2,030   25A 再使用する 2,620   40A 再使用する 2,770   40A   40B   40B | 1, 550  |
| 32A 再使用する   | 1,620   |
| 40A       再使用する       2,250         50A       再使用する       2,440         65A       再使用する       2,660         80A       再使用する       2,880         100A       再使用する       3,480         125A       再使用する       3,960         150A       再使用する       4,490         200A       再使用する       5,080         250A       再使用する       6,790         300A       再使用する       1,950         20A       再使用する       2,030         25A       再使用する       2,170         32A       再使用する       2,620         40A       再使用する       2,770   | 1,770   |
| 50A       再使用する       2,440         65A       再使用する       2,660         80A       再使用する       2,880         100A       再使用する       3,480         125A       再使用する       3,960         150A       再使用する       4,490         200A       再使用する       5,080         250A       再使用する       6,790         300A       再使用する       1,950         20A       再使用する       2,030         25A       再使用する       2,170         32A       再使用する       2,620         40A       再使用する       2,770   | 2, 100  |
| 65A       再使用する       2,660         80A       再使用する       2,880         100A       再使用する       3,480         125A       再使用する       3,960         150A       再使用する       4,490         200A       再使用する       5,080         250A       再使用する       6,790         300A       再使用する       8,100         屋外露出,浴室 ステンレレス鋼板       15A       再使用する       1,950         20A       再使用する       2,030         25A       再使用する       2,170         32A       再使用する       2,620         40A       再使用する       2,770  | 2, 220  |
| 80A       再使用する       2,880         100A       再使用する       3,480         125A       再使用する       3,960         150A       再使用する       4,490         200A       再使用する       5,080         250A       再使用する       6,790         300A       再使用する       8,100         屋外露出, 浴室 ステンレレス鋼板       15A       再使用する       1,950         20A       再使用する       2,030         25A       再使用する       2,170         32A       再使用する       2,620         40A       再使用する       2,770   | 2, 440  |
| 100A     再使用する     3,480       125A     再使用する     3,960       150A     再使用する     4,490       200A     再使用する     5,080       250A     再使用する     6,790       300A     再使用する     8,100       屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板     15A     再使用する     1,950       20A     再使用する     2,030       25A     再使用する     2,170       32A     再使用する     2,620       40A     再使用する     2,770  | 2,660   |
| 125A     再使用する     3,960       150A     再使用する     4,490       200A     再使用する     5,080       250A     再使用する     6,790       300A     再使用する     8,100       屋外露出,浴室 ステンレス鋼板     15A     再使用する     1,950       20A     再使用する     2,030       25A     再使用する     2,170       32A     再使用する     2,620       40A     再使用する     2,770  | 2,880   |
| 150A     再使用する     4,490       200A     再使用する     5,080       250A     再使用する     6,790       300A     再使用する     8,100       屋外露出,浴室 ステンレス鋼板     15A     再使用する     1,950       20A     再使用する     2,030       25A     再使用する     2,170       32A     再使用する     2,620       40A     再使用する     2,770   | 3, 410  |
| 200A     再使用する     5,080       250A     再使用する     6,790       300A     再使用する     8,100       屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板     15A     再使用する     1,950       20A     再使用する     2,030       25A     再使用する     2,170       32A     再使用する     2,620       40A     再使用する     2,770   | 3, 930  |
| 250A     再使用する     6,790       300A     再使用する     8,100       屋外露出,浴室 ステンンンス鋼板     15A     再使用する     1,950       20A     再使用する     2,030       25A     再使用する     2,170       32A     再使用する     2,620       40A     再使用する     2,770  | 4, 370  |
| 300A     再使用する     8,100       屋外露出,浴室 ステンレス鋼板     15A     再使用する     1,950       20A     再使用する     2,030       25A     再使用する     2,170       32A     再使用する     2,620       40A     再使用する     2,770  | 5, 230  |
| 屋外露出, 浴室 ステンレス鋼板     15A     再使用する     1,950       20A     再使用する     2,030       25A     再使用する     2,170       32A     再使用する     2,620       40A     再使用する     2,770  | 6, 570  |
| 20A再使用する2,03025A再使用する2,17032A再使用する2,62040A再使用する2,770  | 7, 760  |
| 25A再使用する2,17032A再使用する2,62040A再使用する2,770   | 1,880   |
| 32A再使用する2,62040A再使用する2,770  | 1, 950  |
| 40A 再使用する 2,770   | 2, 140  |
|   | 2, 580  |
| 50A 再使用する 2,950   | 2,730   |
|   | 2, 950  |
| 65A   再使用する   3,240   | 3, 240  |
| 80A 再使用する 3,470   | 3, 470  |
| 100A 再使用する 4,180  | 4, 100  |
| 125A 再使用する 4,730  | 4,690   |
| 150A 再使用する 5,330  | 5, 210  |
| 200A 再使用する 6,100  | 6, 250  |
| 250A 再使用する 8,030  | 7,810   |

300A

再使用する

9, 490

9, 150

| ごうんど管 保温撤去                               |            |             | 施工 MO-642163     |
|--|------------|-------------|------------------|
|  |            |             | m                |
| T. T. C. A. D. H. W. Barris, A. T. B. C. |            |             | ポ゚リスチレン          |
| ≧内露出 合成樹脂製カバー1及び2                        | 15A        | 再使用しない      | 910              |
|  | 20A        | 再使用しない      | 940              |
|  | 25A        | 再使用しない      | 1,000            |
|  | 32A        | 再使用しない      | 1, 240           |
|  | 40A        | 再使用しない      | 1, 300           |
|  | 50A        | 再使用しない      | 1, 410           |
|  | 65A        | 再使用しない      | 1,620            |
|  | 80A        | 再使用しない      | 1,710            |
|  | 100A       | 再使用しない      | 2,070            |
|  | 125A       | 再使用しない      | 2, 450           |
|  | 150A       | 再使用しない      | 2,810            |
|  | 200A       | 再使用しない      | 3, 250           |
|  | 250A       | 1100111     | 4, 290           |
| をおウ 事中 会庁 マルンおうさんかっ                      | 300A       | 再使用しない      | 4,940            |
| 後械室, 書庫, 倉庫 アルミカ・ラスクロス                   | 15A        | 再使用しない      | 1,040            |
|  | 20A        | 再使用しない      | 1,070            |
|  | 25A<br>32A | 再使用しない      | 1, 130           |
|  |            | 再使用しない      | 1,370            |
|  | 40A<br>50A | 再使用しない      | 1, 490<br>1, 640 |
|  | 65A        | 再使用しない      | 1, 760           |
|  | 80A        | 再使用しない      | 1,910            |
|  | 100A       | 再使用しない      | 2, 380           |
|  | 125A       | 再使用しない      | 2,770            |
|  | 150A       | 再使用しない      | 3, 160           |
|  | 200A       | 再使用しない      | 4,060            |
|  | 250A       | 再使用しない      | 5, 070           |
|  | 300A       | 再使用しない      | 6, 060           |
| <br>E井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス              | 15A        | 再使用しない      | 770              |
| 20113, 17 17113 / 20 / 20                | 20A        | 再使用しない      | 830              |
|  | 25A        | 再使用しない      | 890              |
|  | 32A        | 再使用しない      | 1, 040           |
|  | 40A        | 再使用しない      | 1, 130           |
|  | 50A        | 再使用しない      | 1, 250           |
|  | 65A        | 再使用しない      | 1, 340           |
|  | 80A        | 再使用しない      | 1, 460           |
|  | 100A       | 再使用しない      | 1, 850           |
|  | 125A       | 再使用しない      | 2, 170           |
|  | 150A       | 再使用しない      | 2, 470           |
|  | 200A       | 再使用しない      | 3, 130           |
|  | 250A       | 再使用しない      | 4, 000           |
|  | 300A       | 再使用しない      | 4, 860           |
|  | 0.0011     | 1112/110:61 | 2,000            |

| ブライン管 保温撤去           |      |        | 施工 MO-642163   |
|----------------------|------|--------|----------------|
|                      |      |        | m              |
|                      |      |        | <b>ポ</b> リスチレン |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A  | 再使用しない | 920            |
|                      | 20A  | 再使用しない | 950            |
|                      | 25A  | 再使用しない | 980            |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 220         |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 310         |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 430         |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 610         |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 760         |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 170         |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 590         |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 950         |
|                      | 200A | 再使用しない | 3, 460         |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 650         |
|                      | 300A | 再使用しない | 5, 400         |
| 星外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  | 再使用しない | 1, 460         |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 520         |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 600         |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 980         |
|                      | 40A  | 再使用しない | 2, 070         |
|                      | 50A  | 再使用しない | 2, 250         |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 510         |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 690         |
|                      | 100A | 再使用しない | 3, 160         |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 690         |
|                      | 150A | 再使用しない | 4, 160         |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 830         |
|                      | 250A | 再使用しない | 6, 220         |
|                      | 300A | 再使用しない | 7, 130         |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用しない | 1, 460         |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 520         |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1,600          |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 980         |
|                      | 40A  | 再使用しない | 2, 070         |
|                      | 50A  | 再使用しない | 2, 250         |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 510         |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 690         |
|                      | 100A | 再使用しない | 3, 160         |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 690         |
|                      | 150A | 再使用しない | 4, 160         |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 830         |
|                      | 250A | 再使用しない | 6, 220         |
|                      | 300A | 再使用しない | 7, 130         |

| 後械設備工事(改修)/撤去  | 工事/撤去/      | ·配管保温撤去        |                  |  |
|----------------|-------------|----------------|------------------|--|
| *ライン管 保温撤去     |             |                | 施工 MO-642163     |  |
| 1              |             |                | m                |  |
|                |             |                | <b>ポリスチレン</b>    |  |
| 外露出,浴室 ステンレス鋼板 | 15A         | 再使用しない         | 1, 720           |  |
|                | 20A         | 再使用しない         | 1, 800           |  |
|                | 25A         | 再使用しない         | 1, 890           |  |
|                | 32A         | 再使用しない         | 2, 360           |  |
|                | 40A         | 再使用しない         | 2, 450           |  |
|                | 50A         | 再使用しない         | 2,650            |  |
|                | 65A         | 再使用しない         | 2, 940           |  |
|                | 80A<br>100A | 再使用しない 再使用しない  | 3, 150           |  |
|                | 125A        | 再使用しない         | 3, 700           |  |
|                | 150A        | 再使用しない         | 4, 290<br>4, 820 |  |
|                | 200A        | 再使用しない         | 5, 640           |  |
|                | 250A        | 再使用しない         | 7, 190           |  |
|                | 300A        | 再使用しない         | 8, 220           |  |
|                | 00011       | 11 6/11 0 12 1 | ·, 220           |  |
|                |             |                |                  |  |
|                |             |                |                  |  |
|                |             |                |                  |  |
|                |             |                |                  |  |
|                |             |                |                  |  |

## 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/配管保温撤去 ブライン管 保温取外し 施工 MO-642183 m **ポリスチレン** 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2 再使用する 15A 1, 160 20A 再使用する 1,200 25A 再使用する 1,270 32A 再使用する 1,570 40A 再使用する 1,650 50A 再使用する 1,800 65A 再使用する 2,060 80A 再使用する 2, 170 100A 再使用する 2,620 125A 再使用する 3, 110 150A 再使用する 3,570 200A 再使用する 4, 130 250A 再使用する 5, 450 300A 再使用する 6,280 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス 15A 再使用する 1,320 20A 再使用する 1,360 25A 再使用する 1,440 再使用する 32A 1,740 40A 再使用する 1,890 50A 再使用する 2,080 65A 再使用する 2, 230 80A 再使用する 2,420 100A 再使用する 3,030 125A 再使用する 3,520 150A 再使用する 4,010 200A 再使用する 5, 150 250A 再使用する 6, 440 300A 再使用する 7,690 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 15A 再使用する 980 20A 再使用する 1,060 25A 再使用する 1, 130 32A 再使用する 1,320 40A 再使用する 1,440 50A 再使用する 1,590 65A 再使用する 1,700 80A 再使用する 1,850 100A 再使用する 2,340 125A 再使用する 2,760 150A 再使用する 3, 140 200A 再使用する 3,970 250A 再使用する 5,070 300A 再使用する 6, 170

| ブライン管 保温取外し          |      |       | 施工 MO-642183         |
|----------------------|------|-------|----------------------|
|                      |      |       | m                    |
|                      |      |       | ホ <sup>°</sup> リスチレン |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A  | 再使用する | 1, 170               |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 210               |
|                      | 25A  | 再使用する | 1, 250               |
|                      | 32A  | 再使用する | 1, 550               |
|                      | 40A  | 再使用する | 1, 660               |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 810               |
|                      | 65A  | 再使用する | 2, 040               |
|                      | 80A  | 再使用する | 2, 230               |
|                      | 100A | 再使用する | 2, 760               |
|                      | 125A | 再使用する | 3, 290               |
|                      | 150A | 再使用する | 3, 750               |
|                      | 200A | 再使用する | 4, 390               |
|                      | 250A | 再使用する | 5, 910               |
|                      | 300A | 再使用する | 6, 850               |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  | 再使用する | 1, 850               |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 930               |
|                      | 25A  | 再使用する | 2, 040               |
|                      | 32A  | 再使用する | 2, 520               |
|                      | 40A  | 再使用する | 2, 630               |
|                      | 50A  | 再使用する | 2, 850               |
|                      | 65A  | 再使用する | 3, 190               |
|                      | 80A  | 再使用する | 3, 410               |
|                      | 100A | 再使用する | 4, 010               |
|                      | 125A | 再使用する | 4, 680               |
|                      | 150A | 再使用する | 5, 280               |
|                      | 200A | 再使用する | 6, 130               |
|                      | 250A | 再使用する | 7, 890               |
|                      | 300A | 再使用する | 9, 050               |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用する | 1, 850               |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 930               |
|                      | 25A  | 再使用する | 2, 040               |
|                      | 32A  | 再使用する | 2, 520               |
|                      | 40A  | 再使用する | 2, 630               |
|                      | 50A  | 再使用する | 2, 850               |
|                      | 65A  | 再使用する | 3, 190               |
|                      | 80A  | 再使用する | 3, 410               |
|                      | 100A | 再使用する | 4, 010               |
|                      | 125A | 再使用する | 4, 680               |
|                      | 150A | 再使用する | 5, 280               |
|                      | 200A | 再使用する | 6, 130               |
|                      | 250A | 再使用する | 7, 890               |
|                      | 300A | 再使用する | 9, 050               |

|                  | :上事/ 撤去/   | /配管保温撤去 |                  |  |
|------------------|------------|---------|------------------|--|
| ブライン管 保温取外し      |            |         | 施工 MO-642183     |  |
|                  |            |         | m                |  |
| 3.4 乗川 ※字 マンルマ郷七 | 154        | 五は円よっ   | ** リスチレン         |  |
| 登外露出,浴室 ステンレス鋼板  | 15A<br>20A | 再使用する   | 2, 180           |  |
|                  | 25A        | 再使用する   | 2, 290<br>2, 400 |  |
|                  | 32A        | 再使用する   | 2, 400           |  |
|                  | 40A        | 再使用する   | 3, 100           |  |
|                  | 50A        | 再使用する   | 3, 360           |  |
|                  | 65A        | 再使用する   | 3, 740           |  |
|                  | 80A        | 再使用する   | 4,000            |  |
|                  | 100A       | 再使用する   | 4, 700           |  |
|                  | 125A       | 再使用する   | 5, 450           |  |
|                  | 150A       | 再使用する   | 6, 120           |  |
|                  | 200A       | 再使用する   | 7, 160           |  |
|                  | 250A       | 再使用する   | 9, 130           |  |
|                  | 300A       | 再使用する   | 10, 400          |  |
|                  |            |         |                  |  |
|                  |            |         |                  |  |
|                  |            |         |                  |  |
|                  |            |         |                  |  |

| 給湯管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642131 |         |  |
|----------------------|------|--------|--------------|---------|--|
|                      |      |        | m            |         |  |
|                      |      |        | ロックウール       | ク゛ラスウール |  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用しない | 530          | 500     |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 580          | 520     |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 580          | 520     |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 640          | 550     |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 640          | 580     |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 730          | 670     |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 790          | 760     |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 880          | 820     |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 170       | 1,080   |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 410       | 1, 320  |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 590       | 1, 500  |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 330       | 2, 150  |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 770       | 2, 560  |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 3, 180       | 2, 950  |  |
| 械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス   | 15A  | 再使用しない | 680          | 590     |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 680          | 620     |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 770          | 680     |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 770          | 710     |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 860          | 710     |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 920          | 860     |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,010        | 890     |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 100       | 980     |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 460       | 1, 310  |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 730       | 1, 550  |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 970       | 1, 760  |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 830       | 2, 560  |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 3, 460       | 3, 220  |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 4, 210       | 3, 850  |  |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | 470          | 410     |  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 500          | 440     |  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 530          | 470     |  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 590          | 500     |  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 620          | 530     |  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 680          | 590     |  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 740          | 650     |  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 800          | 710     |  |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 100       | 950     |  |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 280       | 1, 130  |  |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 460       | 1, 310  |  |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 060       | 1,850   |  |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 590       | 2, 350  |  |
|                      | 300A | 再使用しない | 3, 220       | 2, 920  |  |

| 給湯管 保温撤去               |      |        |        | 施工 MO-642131 |
|------------------------|------|--------|--------|--------------|
|                        |      |        | m      | T            |
|                        |      |        | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 470    | 410          |
|                        | 20A  | 再使用しない | 500    | 440          |
|                        | 25A  | 再使用しない | 530    | 470          |
|                        | 32A  | 再使用しない | 590    | 500          |
|                        | 40A  | 再使用しない | 620    | 530          |
|                        | 50A  | 再使用しない | 680    | 590          |
|                        | 65A  | 再使用しない | 740    | 650          |
|                        | 80A  | 再使用しない | 800    | 710          |
|                        | 100A | 再使用しない | 1, 100 | 950          |
|                        | 125A | 再使用しない | 1, 280 | 1, 130       |
|                        | 150A | 再使用しない | 1, 460 | 1, 310       |
|                        | 200A | 再使用しない | 2, 060 | 1,850        |
|                        | 250A | 再使用しない | 2, 590 | 2, 350       |
|                        | 300A | 再使用しない | 3, 220 | 2, 920       |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 | 15A  | 再使用しない | 350    | 320          |
|                        | 20A  | 再使用しない | 380    | 320          |
|                        | 25A  | 再使用しない | 380    | 320          |
|                        | 32A  | 再使用しない | 410    | 320          |
|                        | 40A  | 再使用しない | 410    | 350          |
|                        | 50A  | 再使用しない | 470    | 410          |
|                        | 65A  | 再使用しない | 500    | 470          |
|                        | 80A  | 再使用しない | 560    | 500          |
|                        | 100A | 再使用しない | 770    | 680          |
|                        | 125A | 再使用しない | 950    | 860          |
|                        | 150A | 再使用しない | 1, 100 | 1,010        |
|                        | 200A | 再使用しない | 1,670  | 1, 490       |
|                        | 250A | 再使用しない | 1, 970 | 1, 760       |
|                        | 300A | 再使用しない | 2, 290 | 2, 060       |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス        | 15A  | 再使用しない | 560    | 500          |
|                        | 20A  | 再使用しない | 590    | 530          |
|                        | 25A  | 再使用しない | 650    | 590          |
|                        | 32A  | 再使用しない | 680    | 620          |
|                        | 40A  | 再使用しない | 770    | 680          |
|                        | 50A  | 再使用しない | 830    | 740          |
|                        | 65A  | 再使用しない | 920    | 800          |
|                        | 80A  | 再使用しない | 1,010  | 890          |
|                        | 100A | 再使用しない | 1, 340 | 1, 190       |
|                        | 125A | 再使用しない | 1, 580 | 1, 400       |
|                        | 150A | 再使用しない | 1, 790 | 1,610        |
|                        | 200A | 再使用しない | 2, 530 | 2, 290       |
|                        | 250A | 再使用しない | 3, 250 | 2, 920       |
|                        | 300A | 再使用しない | 3, 820 | 3, 610       |

| 給湯管 保温撤去            |              |        |                  | 施工 MO-642131     |
|---------------------|--------------|--------|------------------|------------------|
|                     |              |        | m                | T .              |
|                     |              |        | ロックウール           | ク゛ラスウール          |
| と外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板     | 15A          | 再使用しない | 990              | 930              |
|                     | 20A          | 再使用しない | 1, 070           | 1, 020           |
|                     | 25A          | 再使用しない | 1, 130           | 1,070            |
|                     | 32A          | 再使用しない | 1, 250           | 1, 190           |
|                     | 40A          | 再使用しない | 1, 310           | 1, 250           |
|                     | 50A          | 再使用しない | 1, 450           | 1, 390           |
|                     | 65A          | 再使用しない | 1, 570           | 1, 510           |
|                     | 80A          | 再使用しない | 1,720            | 1,660            |
|                     | 100A         | 再使用しない | 2, 240           | 2, 150           |
|                     | 125A         | 再使用しない | 2, 590           | 2, 500           |
|                     | 150A         | 再使用しない | 2, 920           | 2, 770           |
|                     | 200A         | 再使用しない | 4,000            | 3, 850           |
|                     | 250A         | 再使用しない | 4, 790           | 4, 730           |
|                     | 300A         | 再使用しない | 5, 760           | 5, 550           |
| 外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A          | 再使用しない | 990              | 930              |
|                     | 20A          | 再使用しない | 1,070            | 1,020            |
|                     | 25A          | 再使用しない | 1, 130           | 1,070            |
|                     | 32A          | 再使用しない | 1, 250           | 1, 190           |
|                     | 40A          | 再使用しない | 1, 310           | 1, 250           |
|                     | 50A          | 再使用しない | 1, 450           | 1, 390           |
|                     | 65A          | 再使用しない | 1,570            | 1,510            |
|                     | 80A          | 再使用しない | 1,720            | 1,660            |
|                     | 100A         | 再使用しない | 2, 240           | 2, 150           |
|                     | 125A         | 再使用しない | 2, 590           | 2,500            |
|                     | 150A         | 再使用しない | 2, 920           | 2,770            |
|                     | 200A         | 再使用しない | 4,000            | 3,850            |
|                     | 250A         | 再使用しない | 4, 790           | 4, 730           |
|                     | 300A         | 再使用しない | 5, 760           | 5, 550           |
| 外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A          | 再使用しない | 1, 220           | 1, 160           |
|                     | 20A          | 再使用しない | 1, 300           | 1, 250           |
|                     | 25A          | 再使用しない | 1, 390           | 1, 330           |
|                     | 32A          | 再使用しない | 1, 510           | 1, 450           |
|                     | 40A          | 再使用しない | 1,570            | 1, 510           |
|                     | 50A          | 再使用しない | 1,770            | 1,710            |
|                     | 65A          | 再使用しない | 1, 910           | 1, 860           |
|                     | 80A          | 再使用しない | 2, 120           | 2, 060           |
|                     | 100A         | 再使用しない | 2, 730           | 2,640            |
|                     | 125A         | 再使用しない | 3, 110           | 3, 020           |
|                     | 150A         | 再使用しない | 3, 520           | 3, 370           |
|                     | 200A         | 再使用しない | 4, 800           | 4,650            |
|                     |              |        |                  |                  |
|                     | 250A<br>300A | 再使用しない | 5, 740<br>6, 830 | 5, 710<br>6, 670 |

| 給湯管 保温取外し            |      |       |        | 施工 MO-642171 |
|----------------------|------|-------|--------|--------------|
|                      |      |       | m      | T            |
|                      |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用する | 670    | 630          |
|                      | 20A  | 再使用する | 740    | 670          |
|                      | 25A  | 再使用する | 740    | 670          |
|                      | 32A  | 再使用する | 820    | 700          |
|                      | 40A  | 再使用する | 820    | 740          |
|                      | 50A  | 再使用する | 930    | 850          |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 000 | 970          |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 120 | 1, 040       |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 490 | 1, 380       |
|                      | 125A | 再使用する | 1, 790 | 1,680        |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 020 | 1, 900       |
|                      | 200A | 再使用する | 2, 960 | 2, 730       |
|                      | 250A | 再使用する | 3, 520 | 3, 250       |
|                      | 300A | 再使用する | 4, 040 | 3, 740       |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 870    | 750          |
|                      | 20A  | 再使用する | 870    | 790          |
|                      | 25A  | 再使用する | 980    | 870          |
|                      | 32A  | 再使用する | 980    | 900          |
|                      | 40A  | 再使用する | 1, 090 | 900          |
|                      | 50A  | 再使用する | 1, 170 | 1,090        |
|                      | 65A  | 再使用する | 1, 280 | 1, 130       |
|                      | 80A  | 再使用する | 1, 400 | 1, 250       |
|                      | 100A | 再使用する | 1,850  | 1,660        |
|                      | 125A | 再使用する | 2, 190 | 1, 970       |
|                      | 150A | 再使用する | 2, 500 | 2, 230       |
|                      | 200A | 再使用する | 3, 600 | 3, 250       |
|                      | 250A | 再使用する | 4, 390 | 4, 090       |
|                      | 300A | 再使用する | 5, 340 | 4, 880       |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する | 600    | 530          |
|                      | 20A  | 再使用する | 640    | 560          |
|                      | 25A  | 再使用する | 680    | 600          |
|                      | 32A  | 再使用する | 750    | 640          |
|                      | 40A  | 再使用する | 790    | 680          |
|                      | 50A  | 再使用する | 870    | 750          |
|                      | 65A  | 再使用する | 940    | 830          |
|                      | 80A  | 再使用する | 1,020  | 900          |
|                      | 100A | 再使用する | 1, 400 | 1, 210       |
|                      | 125A | 再使用する | 1,620  | 1, 440       |
|                      | 150A | 再使用する | 1,850  | 1,660        |
|                      | 200A | 再使用する | 2,610  | 2, 340       |
|                      | 250A | 再使用する | 3, 290 | 2, 990       |
|                      | 300A | 再使用する | 4, 090 | 3, 710       |

| 給湯管 保温取外し                |      |       | 施工 MO-642171 |         |  |
|--------------------------|------|-------|--------------|---------|--|
|                          |      |       | m            |         |  |
|                          |      |       | ロックウール       | ク゛ラスウール |  |
| に井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用する | 600          | 530     |  |
|                          | 20A  | 再使用する | 640          | 560     |  |
|                          | 25A  | 再使用する | 680          | 600     |  |
|                          | 32A  | 再使用する | 750          | 640     |  |
|                          | 40A  | 再使用する | 790          | 680     |  |
|                          | 50A  | 再使用する | 870          | 750     |  |
|                          | 65A  | 再使用する | 940          | 830     |  |
|                          | 80A  | 再使用する | 1,020        | 900     |  |
|                          | 100A | 再使用する | 1, 400       | 1, 210  |  |
|                          | 125A | 再使用する | 1,620        | 1, 440  |  |
|                          | 150A | 再使用する | 1,850        | 1,660   |  |
|                          | 200A | 再使用する | 2,610        | 2, 340  |  |
|                          | 250A | 再使用する | 3, 290       | 2, 990  |  |
|                          | 300A | 再使用する | 4, 090       | 3, 710  |  |
| 井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒   | 15A  | 再使用する | 450          | 410     |  |
|                          | 20A  | 再使用する | 490          | 410     |  |
|                          | 25A  | 再使用する | 490          | 410     |  |
|                          | 32A  | 再使用する | 530          | 410     |  |
|                          | 40A  | 再使用する | 530          | 450     |  |
|                          | 50A  | 再使用する | 600          | 530     |  |
|                          | 65A  | 再使用する | 640          | 600     |  |
|                          | 80A  | 再使用する | 720          | 640     |  |
|                          | 100A | 再使用する | 980          | 870     |  |
|                          | 125A | 再使用する | 1, 210       | 1, 090  |  |
|                          | 150A | 再使用する | 1, 400       | 1, 280  |  |
|                          | 200A | 再使用する | 2, 120       | 1,890   |  |
|                          | 250A | 再使用する | 2, 500       | 2, 230  |  |
|                          | 300A | 再使用する | 2, 910       | 2,610   |  |
| <br>渠内 着色アルミガラスクロス       | 15A  | 再使用する | 720          | 640     |  |
| K11 76 C1/2 (# 7/4) - // | 20A  | 再使用する | 750          | 680     |  |
|                          | 25A  | 再使用する | 830          | 750     |  |
|                          | 32A  | 再使用する | 870          | 790     |  |
|                          | 40A  | 再使用する | 980          | 870     |  |
|                          | 50A  | 再使用する | 1,060        | 940     |  |
|                          | 65A  | 再使用する | 1, 170       | 1,020   |  |
|                          | 80A  | 再使用する | 1, 280       | 1, 130  |  |
|                          | 100A | 再使用する | 1,700        | 1, 510  |  |
|                          | 125A | 再使用する | 2,000        | 1, 780  |  |
|                          | 150A | 再使用する | 2, 270       | 2, 040  |  |
|                          | 200A | 再使用する | 3, 220       | 2, 910  |  |
|                          | 250A | 再使用する | 4, 130       | 3,710   |  |
|                          | 300A | 再使用する | 4, 150       | 4, 580  |  |

| 湯管 保温取外し   |      |       | 施工 MO-642171                          |         |
|--|------|-------|---------------------------------------|---------|
|  |      |       | m                                     |         |
|  |      |       | ロックウール                                | ク゛ラスウール |
| 外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板   | 15A  | 再使用する | 1, 250                                | 1, 180  |
|  | 20A  | 再使用する | 1, 370                                | 1, 290  |
|  | 25A  | 再使用する | 1, 440                                | 1, 360  |
|  | 32A  | 再使用する | 1, 590                                | 1,510   |
|  | 40A  | 再使用する | 1,660                                 | 1, 590  |
|  | 50A  | 再使用する | 1,850                                 | 1,770   |
|  | 65A  | 再使用する | 1,990                                 | 1, 920  |
|  | 80A  | 再使用する | 2, 180                                | 2, 100  |
|  | 100A | 再使用する | 2, 850                                | 2,730   |
|  | 125A | 再使用する | 3, 290                                | 3, 180  |
|  | 150A | 再使用する | 3, 700                                | 3, 510  |
|  | 200A | 再使用する | 5, 080                                | 4, 890  |
|  | 250A | 再使用する | 6, 080                                | 6,000   |
|  | 300A | 再使用する | 7, 310                                | 7,050   |
| - 露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板   | 15A  | 再使用する | 1, 250                                | 1, 180  |
| THE THIRD TO THE PROPERTY OF T | 20A  | 再使用する | 1, 370                                | 1, 290  |
|  | 25A  | 再使用する | 1, 440                                | 1, 360  |
|  | 32A  | 再使用する | 1, 590                                | 1,510   |
|  | 40A  | 再使用する | 1,660                                 | 1, 590  |
|  | 50A  | 再使用する | 1,850                                 | 1,770   |
|  | 65A  | 再使用する | 1,990                                 | 1, 920  |
|  | 80A  | 再使用する | 2, 180                                | 2, 100  |
|  | 100A |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |         |
|  |      | 再使用する | 2, 850                                | 2,730   |
|  | 125A | 再使用する | 3, 290                                | 3, 180  |
|  | 150A | 再使用する | 3, 700                                | 3, 510  |
|  | 200A | 再使用する | 5, 080                                | 4, 890  |
|  | 250A | 再使用する | 6, 080                                | 6,000   |
| ALL WAR  | 300A | 再使用する | 7, 310                                | 7, 050  |
| <b></b> は出,浴室 ステンレス鋼板  | 15A  | 再使用する | 1, 550                                | 1, 470  |
|  | 20A  | 再使用する | 1,660                                 | 1, 580  |
|  | 25A  | 再使用する | 1,770                                 | 1, 690  |
|  | 32A  | 再使用する | 1, 920                                | 1,840   |
|  | 40A  | 再使用する | 1, 990                                | 1,910   |
|  | 50A  | 再使用する | 2, 250                                | 2, 170  |
|  | 65A  | 再使用する | 2, 430                                | 2, 360  |
|  | 80A  | 再使用する | 2, 690                                | 2, 610  |
|  | 100A | 再使用する | 3, 470                                | 3, 350  |
|  | 125A | 再使用する | 3, 950                                | 3, 840  |
|  | 150A | 再使用する | 4, 470                                | 4, 280  |
|  | 200A | 再使用する | 6, 100                                | 5, 910  |
|  | 250A | 再使用する | 7, 290                                | 7, 240  |
|  | 300A | 再使用する | 8, 660                                | 8, 470  |

| 温水管 保温撤去             |      |        |        | 施工 MO-642153 |
|----------------------|------|--------|--------|--------------|
|                      |      |        | m      |              |
|                      |      |        | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2    | 15A  | 再使用しない | 530    | 500          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 580    | 520          |
|                      | 25A  | 再使用しない | 580    | 520          |
|                      | 32A  | 再使用しない | 640    | 550          |
|                      | 40A  | 再使用しない | 640    | 580          |
|                      | 50A  | 再使用しない | 730    | 670          |
|                      | 65A  | 再使用しない | 790    | 760          |
|                      | 80A  | 再使用しない | 880    | 820          |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 170 | 1, 080       |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 410 | 1, 320       |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 590 | 1, 500       |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 330 | 2, 150       |
|                      | 250A | 再使用しない | 2,770  | 2, 560       |
|                      | 300A | 再使用しない | 3, 180 | 2, 950       |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 680    | 590          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 680    | 620          |
|                      | 25A  | 再使用しない | 770    | 680          |
|                      | 32A  | 再使用しない | 770    | 710          |
|                      | 40A  | 再使用しない | 860    | 710          |
|                      | 50A  | 再使用しない | 920    | 860          |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1,010  | 890          |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1, 100 | 980          |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 460 | 1, 310       |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 730 | 1, 550       |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 970 | 1,760        |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 830 | 2, 560       |
|                      | 250A | 再使用しない | 3, 460 | 3, 220       |
|                      | 300A | 再使用しない | 4, 210 | 3, 850       |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | 470    | 410          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 500    | 440          |
|                      | 25A  | 再使用しない | 530    | 470          |
|                      | 32A  | 再使用しない | 590    | 500          |
|                      | 40A  | 再使用しない | 620    | 530          |
|                      | 50A  | 再使用しない | 680    | 590          |
|                      | 65A  | 再使用しない | 740    | 650          |
|                      | 80A  | 再使用しない | 800    | 710          |
|                      | 100A | 再使用しない | 1, 100 | 950          |
|                      | 125A | 再使用しない | 1, 280 | 1, 130       |
|                      | 150A | 再使用しない | 1, 460 | 1, 310       |
|                      | 200A | 再使用しない | 2, 060 | 1, 850       |
|                      | 250A | 再使用しない | 2, 590 | 2, 350       |
|                      | 300A | 再使用しない | 3, 220 | 2, 920       |

| 温水管 保温撤去                |      |        | 施工 MO-642153 |         |  |
|-------------------------|------|--------|--------------|---------|--|
|                         |      |        | m            |         |  |
|                         |      |        | ロックウール       | ク゛ラスウール |  |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 470          | 410     |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 500          | 440     |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 530          | 470     |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 590          | 500     |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 620          | 530     |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 680          | 590     |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 740          | 650     |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 800          | 710     |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 100       | 950     |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 280       | 1, 130  |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 460       | 1, 310  |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 060       | 1,850   |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 2, 590       | 2, 350  |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 3, 220       | 2, 920  |  |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  | 再使用しない | 350          | 320     |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 380          | 320     |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 380          | 320     |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 410          | 320     |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 410          | 350     |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 470          | 410     |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 500          | 470     |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 560          | 500     |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 770          | 680     |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 950          | 860     |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 100       | 1,010   |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 1, 670       | 1, 490  |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 1, 970       | 1, 760  |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 2, 290       | 2, 060  |  |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用しない | 560          | 500     |  |
|                         | 20A  | 再使用しない | 590          | 530     |  |
|                         | 25A  | 再使用しない | 650          | 590     |  |
|                         | 32A  | 再使用しない | 680          | 620     |  |
|                         | 40A  | 再使用しない | 770          | 680     |  |
|                         | 50A  | 再使用しない | 830          | 740     |  |
|                         | 65A  | 再使用しない | 920          | 800     |  |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 010       | 890     |  |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 340       | 1, 190  |  |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 580       | 1, 400  |  |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 790       | 1,610   |  |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 530       | 2, 290  |  |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 250       | 2, 920  |  |
|                         | 300A | 再使用しない | 3, 820       | 3, 610  |  |

| 温水管 保温撤去             |      |        | 施工 MO-642153 |         |
|----------------------|------|--------|--------------|---------|
|                      |      |        | m            |         |
|                      |      |        | ロックウール       | ク゛ラスウール |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  | 再使用しない | 990          | 930     |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 070       | 1, 020  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 130       | 1,070   |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 250       | 1, 190  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 310       | 1, 250  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 450       | 1, 390  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 570       | 1, 510  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1,720        | 1,660   |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 240       | 2, 150  |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 590       | 2, 500  |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 920       | 2,770   |
|                      | 200A | 再使用しない | 4,000        | 3, 850  |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 790       | 4, 730  |
|                      | 300A | 再使用しない | 5, 760       | 5, 550  |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用しない | 990          | 930     |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1,070        | 1, 020  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 130       | 1,070   |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 250       | 1, 190  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 310       | 1, 250  |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1, 450       | 1, 390  |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 570       | 1, 510  |
|                      | 80A  | 再使用しない | 1,720        | 1,660   |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 240       | 2, 150  |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 590       | 2, 500  |
|                      | 150A | 再使用しない | 2, 920       | 2, 770  |
|                      | 200A | 再使用しない | 4,000        | 3, 850  |
|                      | 250A | 再使用しない | 4, 790       | 4, 730  |
|                      | 300A | 再使用しない | 5, 760       | 5, 550  |
| 是外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用しない | 1, 220       | 1, 160  |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 300       | 1, 250  |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 390       | 1, 330  |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 510       | 1, 450  |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 570       | 1,510   |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1,770        | 1,710   |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 910       | 1,860   |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 120       | 2, 060  |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 730       | 2, 640  |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 110       | 3, 020  |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 520       | 3, 370  |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 800       | 4, 650  |
|                      | 250A | 再使用しない | 5, 740       | 5, 710  |
|                      | 300A | 再使用しない | 6, 830       | 6, 670  |

| 温水管 保温取外し              |      |       |        | 施工 MO-642173 |
|------------------------|------|-------|--------|--------------|
|                        |      |       | m      |              |
|                        |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2      | 15A  | 再使用する | 670    | 630          |
|                        | 20A  | 再使用する | 740    | 670          |
|                        | 25A  | 再使用する | 740    | 670          |
|                        | 32A  | 再使用する | 820    | 700          |
|                        | 40A  | 再使用する | 820    | 740          |
|                        | 50A  | 再使用する | 930    | 850          |
|                        | 65A  | 再使用する | 1,000  | 970          |
|                        | 80A  | 再使用する | 1, 120 | 1, 040       |
|                        | 100A | 再使用する | 1, 490 | 1, 380       |
|                        | 125A | 再使用する | 1, 790 | 1,680        |
|                        | 150A | 再使用する | 2, 020 | 1, 900       |
|                        | 200A | 再使用する | 2, 960 | 2, 730       |
|                        | 250A | 再使用する | 3, 520 | 3, 250       |
|                        | 300A | 再使用する | 4, 040 | 3, 740       |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス    | 15A  | 再使用する | 870    | 750          |
|                        | 20A  | 再使用する | 870    | 790          |
|                        | 25A  | 再使用する | 980    | 870          |
|                        | 32A  | 再使用する | 980    | 900          |
|                        | 40A  | 再使用する | 1,090  | 900          |
|                        | 50A  | 再使用する | 1, 170 | 1,090        |
|                        | 65A  | 再使用する | 1, 280 | 1, 130       |
|                        | 80A  | 再使用する | 1, 400 | 1, 250       |
|                        | 100A | 再使用する | 1,850  | 1,660        |
|                        | 125A | 再使用する | 2, 190 | 1,970        |
|                        | 150A | 再使用する | 2, 500 | 2, 230       |
|                        | 200A | 再使用する | 3,600  | 3, 250       |
|                        | 250A | 再使用する | 4, 390 | 4, 090       |
|                        | 300A | 再使用する | 5, 340 | 4, 880       |
| 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用する | 600    | 530          |
|                        | 20A  | 再使用する | 640    | 560          |
|                        | 25A  | 再使用する | 680    | 600          |
|                        | 32A  | 再使用する | 750    | 640          |
|                        | 40A  | 再使用する | 790    | 680          |
|                        | 50A  | 再使用する | 870    | 750          |
|                        | 65A  | 再使用する | 940    | 830          |
|                        | 80A  | 再使用する | 1, 020 | 900          |
|                        | 100A | 再使用する | 1, 400 | 1, 210       |
|                        | 125A | 再使用する | 1,620  | 1, 440       |
|                        | 150A | 再使用する | 1,850  | 1, 660       |
|                        | 200A | 再使用する | 2, 610 | 2, 340       |
|                        | 250A | 再使用する | 3, 290 | 2, 990       |
|                        | 300A | 再使用する | 4, 090 | 3, 710       |

| 温水管 保温取外し               |      |       |        | 施工 MO-642173 |
|-------------------------|------|-------|--------|--------------|
|                         |      |       | m      |              |
|                         |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 600    | 530          |
|                         | 20A  | 再使用する | 640    | 560          |
|                         | 25A  | 再使用する | 680    | 600          |
|                         | 32A  | 再使用する | 750    | 640          |
|                         | 40A  | 再使用する | 790    | 680          |
|                         | 50A  | 再使用する | 870    | 750          |
|                         | 65A  | 再使用する | 940    | 830          |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 020 | 900          |
|                         | 100A | 再使用する | 1, 400 | 1, 210       |
|                         | 125A | 再使用する | 1,620  | 1, 440       |
|                         | 150A | 再使用する | 1,850  | 1,660        |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 610 | 2, 340       |
|                         | 250A | 再使用する | 3, 290 | 2, 990       |
|                         | 300A | 再使用する | 4, 090 | 3,710        |
| ミ井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  | 再使用する | 450    | 410          |
|                         | 20A  | 再使用する | 490    | 410          |
|                         | 25A  | 再使用する | 490    | 410          |
|                         | 32A  | 再使用する | 530    | 410          |
|                         | 40A  | 再使用する | 530    | 450          |
|                         | 50A  | 再使用する | 600    | 530          |
|                         | 65A  | 再使用する | 640    | 600          |
|                         | 80A  | 再使用する | 720    | 640          |
|                         | 100A | 再使用する | 980    | 870          |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 210 | 1,090        |
|                         | 150A | 再使用する | 1, 400 | 1, 280       |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 120 | 1,890        |
|                         | 250A | 再使用する | 2, 500 | 2, 230       |
|                         | 300A | 再使用する | 2,910  | 2,610        |
| 音渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用する | 720    | 640          |
|                         | 20A  | 再使用する | 750    | 680          |
|                         | 25A  | 再使用する | 830    | 750          |
|                         | 32A  | 再使用する | 870    | 790          |
|                         | 40A  | 再使用する | 980    | 870          |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 060 | 940          |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 170 | 1, 020       |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 280 | 1, 130       |
|                         | 100A | 再使用する | 1, 700 | 1, 510       |
|                         | 125A | 再使用する | 2,000  | 1, 780       |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 270 | 2, 040       |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 220 | 2, 910       |
|                         | 250A | 再使用する | 4, 130 | 3, 710       |
|                         | 300A | 再使用する | 4, 850 | 4, 580       |

| <b>温水管 保温取外し</b>    |      |       |        | 施工 MO-642173 |
|---------------------|------|-------|--------|--------------|
|                     |      | 1     | m      | T .          |
|                     |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  | 再使用する | 1, 250 | 1, 180       |
|                     | 20A  | 再使用する | 1, 370 | 1, 290       |
|                     | 25A  | 再使用する | 1, 440 | 1, 360       |
|                     | 32A  | 再使用する | 1, 590 | 1, 510       |
|                     | 40A  | 再使用する | 1,660  | 1, 590       |
|                     | 50A  | 再使用する | 1, 850 | 1,770        |
|                     | 65A  | 再使用する | 1, 990 | 1, 920       |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 180 | 2, 100       |
|                     | 100A | 再使用する | 2, 850 | 2, 730       |
|                     | 125A | 再使用する | 3, 290 | 3, 180       |
|                     | 150A | 再使用する | 3, 700 | 3, 510       |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 080 | 4, 890       |
|                     | 250A | 再使用する | 6, 080 | 6,000        |
|                     | 300A | 再使用する | 7, 310 | 7, 050       |
| ト露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用する | 1, 250 | 1, 180       |
|                     | 20A  | 再使用する | 1, 370 | 1, 290       |
|                     | 25A  | 再使用する | 1, 440 | 1, 360       |
|                     | 32A  | 再使用する | 1, 590 | 1, 510       |
|                     | 40A  | 再使用する | 1, 660 | 1, 590       |
|                     | 50A  | 再使用する | 1,850  | 1,770        |
|                     | 65A  | 再使用する | 1, 990 | 1, 920       |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 180 | 2, 100       |
|                     | 100A | 再使用する | 2,850  | 2, 730       |
|                     | 125A | 再使用する | 3, 290 | 3, 180       |
|                     | 150A | 再使用する | 3, 700 | 3, 510       |
|                     | 200A | 再使用する | 5, 080 | 4, 890       |
|                     | 250A | 再使用する | 6, 080 | 6,000        |
|                     | 300A | 再使用する | 7, 310 | 7, 050       |
| ト露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用する | 1,550  | 1, 470       |
|                     | 20A  | 再使用する | 1,660  | 1, 580       |
|                     | 25A  | 再使用する | 1,770  | 1,690        |
|                     | 32A  | 再使用する | 1, 920 | 1,840        |
|                     | 40A  | 再使用する | 1, 990 | 1,910        |
|                     | 50A  | 再使用する | 2, 250 | 2, 170       |
|                     | 65A  | 再使用する | 2, 430 | 2, 360       |
|                     | 80A  | 再使用する | 2, 690 | 2, 610       |
|                     | 100A | 再使用する | 3, 470 | 3, 350       |
|                     | 125A | 再使用する | 3, 950 | 3, 840       |
|                     | 150A | 再使用する | 4, 470 | 4, 280       |
|                     | 200A | 再使用する | 6, 100 | 5, 910       |
|                     | 250A | 再使用する | 7, 290 | 7, 240       |
|                     | 300A | 再使用する | 8,660  | 8, 470       |

| 蒸気管 保温撤去            |      |        |        | 施工 MO-642161 |
|---------------------|------|--------|--------|--------------|
|                     |      |        | m      |              |
|                     | _    |        | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2   | 15A  | 再使用しない | 550    | 490          |
|                     | 20A  | 再使用しない | 580    | 520          |
|                     | 25A  | 再使用しない | 610    | 550          |
|                     | 32A  | 再使用しない | 730    | 670          |
|                     | 40A  | 再使用しない | 790    | 730          |
|                     | 50A  | 再使用しない | 820    | 760          |
|                     | 65A  | 再使用しない | 1,090  | 1,060        |
|                     | 80A  | 再使用しない | 1, 170 | 1, 140       |
|                     | 100A | 再使用しない | 1, 410 | 1, 410       |
|                     | 125A | 再使用しない | 1,680  | 1, 590       |
|                     | 150A | 再使用しない | 1, 910 | 1,850        |
|                     | 200A | 再使用しない | 2, 390 | 2, 150       |
|                     | 250A | 再使用しない | 2,830  | 2, 530       |
|                     | 300A | 再使用しない | 3, 240 | 2, 890       |
| 械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス  | 15A  | 再使用しない | 680    | 590          |
|                     | 20A  | 再使用しない | 740    | 650          |
|                     | 25A  | 再使用しない | 800    | 680          |
|                     | 32A  | 再使用しない | 890    | 770          |
|                     | 40A  | 再使用しない | 950    | 860          |
|                     | 50A  | 再使用しない | 1,040  | 950          |
|                     | 65A  | 再使用しない | 1, 160 | 1, 130       |
|                     | 80A  | 再使用しない | 1, 280 | 1, 220       |
|                     | 100A | 再使用しない | 1,640  | 1, 580       |
|                     | 125A | 再使用しない | 1, 910 | 1,820        |
|                     | 150A | 再使用しない | 2, 170 | 2, 120       |
|                     | 200A | 再使用しない | 3, 040 | 2, 680       |
|                     | 250A | 再使用しない | 3, 670 | 3, 190       |
|                     | 300A | 再使用しない | 4, 440 | 3,850        |
| 戒室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | 再使用しない | 470    | 410          |
|                     | 20A  | 再使用しない | 500    | 440          |
|                     | 25A  | 再使用しない | 560    | 470          |
|                     | 32A  | 再使用しない | 650    | 560          |
|                     | 40A  | 再使用しない | 680    | 620          |
|                     | 50A  | 再使用しない | 770    | 680          |
|                     | 65A  | 再使用しない | 830    | 830          |
|                     | 80A  | 再使用しない | 920    | 890          |
|                     | 100A | 再使用しない | 1, 220 | 1, 190       |
|                     | 125A | 再使用しない | 1, 400 | 1, 340       |
|                     | 150A | 再使用しない | 1,610  | 1, 580       |
|                     | 200A | 再使用しない | 2, 200 | 1, 940       |
|                     | 250A | 再使用しない | 2, 770 | 2, 350       |
|                     | 300A | 再使用しない | 3, 430 | 2, 920       |

| 蒸気管 保温撤去                |      |        |        | 施工 MO-642161  |
|-------------------------|------|--------|--------|---------------|
|                         |      |        | m      | WELL MO OTHER |
|                         |      |        | ロックウール | ク゛ラスウール       |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用しない | 470    | 410           |
|                         | 20A  | 再使用しない | 500    | 440           |
|                         | 25A  | 再使用しない | 560    | 470           |
|                         | 32A  | 再使用しない | 650    | 560           |
|                         | 40A  | 再使用しない | 680    | 620           |
|                         | 50A  | 再使用しない | 770    | 680           |
|                         | 65A  | 再使用しない | 830    | 830           |
|                         | 80A  | 再使用しない | 920    | 890           |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 220 | 1, 190        |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 400 | 1, 340        |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 610 | 1, 580        |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 200 | 1, 940        |
|                         | 250A | 再使用しない | 2, 770 | 2, 350        |
|                         | 300A | 再使用しない | 3, 430 | 2, 920        |
| 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A  | 再使用しない | 350    | 290           |
|                         | 20A  | 再使用しない | 380    | 320           |
|                         | 25A  | 再使用しない | 380    | 320           |
|                         | 32A  | 再使用しない | 470    | 410           |
|                         | 40A  | 再使用しない | 500    | 440           |
|                         | 50A  | 再使用しない | 530    | 470           |
|                         | 65A  | 再使用しない | 710    | 680           |
|                         | 80A  | 再使用しない | 770    | 740           |
|                         | 100A | 再使用しない | 950    | 950           |
|                         | 125A | 再使用しない | 1, 160 | 1,070         |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 340 | 1, 310        |
|                         | 200A | 再使用しない | 1, 730 | 1, 490        |
|                         | 250A | 再使用しない | 2, 030 | 1,730         |
|                         | 300A | 再使用しない | 2, 350 | 2,000         |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  | 再使用しない | 590    | 500           |
|                         | 20A  | 再使用しない | 620    | 530           |
|                         | 25A  | 再使用しない | 680    | 590           |
|                         | 32A  | 再使用しない | 770    | 680           |
|                         | 40A  | 再使用しない | 860    | 770           |
|                         | 50A  | 再使用しない | 920    | 830           |
|                         | 65A  | 再使用しない | 1, 010 | 1, 010        |
|                         | 80A  | 再使用しない | 1, 130 | 1, 100        |
|                         | 100A | 再使用しない | 1, 490 | 1, 460        |
|                         | 125A | 再使用しない | 1,760  | 1, 670        |
|                         | 150A | 再使用しない | 1, 970 | 1, 970        |
|                         | 200A | 再使用しない | 2, 740 | 2, 410        |
|                         | 250A | 再使用しない | 3, 460 | 2, 920        |
|                         | 300A | 再使用しない | 4, 090 | 3,610         |

| 蒸気管 保温撤去             |      |        |        | 施工 MO-642161 |
|----------------------|------|--------|--------|--------------|
|                      |      |        | m      |              |
|                      |      |        | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  | 再使用しない | 1,050  | 990          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 130 | 1, 040       |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 220 | 1, 130       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 420 | 1, 360       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 540 | 1, 450       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1,660  | 1, 570       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 980 | 1, 950       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 120 | 2, 090       |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 590 | 2, 530       |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 910 | 2, 880       |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 300 | 3, 270       |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 260 | 4,000        |
|                      | 250A | 再使用しない | 5, 090 | 4, 730       |
|                      | 300A | 再使用しない | 6, 030 | 5, 550       |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用しない | 1,050  | 990          |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 130 | 1,040        |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 220 | 1, 130       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1, 420 | 1, 360       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1, 540 | 1, 450       |
|                      | 50A  | 再使用しない | 1,660  | 1,570        |
|                      | 65A  | 再使用しない | 1, 980 | 1, 950       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 120 | 2, 090       |
|                      | 100A | 再使用しない | 2, 590 | 2, 530       |
|                      | 125A | 再使用しない | 2, 910 | 2, 880       |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 300 | 3, 270       |
|                      | 200A | 再使用しない | 4, 260 | 4,000        |
|                      | 250A | 再使用しない | 5, 090 | 4, 730       |
|                      | 300A | 再使用しない | 6, 030 | 5, 550       |
| 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用しない | 1, 270 | 1, 220       |
|                      | 20A  | 再使用しない | 1, 360 | 1, 270       |
|                      | 25A  | 再使用しない | 1, 480 | 1, 390       |
|                      | 32A  | 再使用しない | 1,740  | 1, 680       |
|                      | 40A  | 再使用しない | 1,860  | 1,770        |
|                      | 50A  | 再使用しない | 2, 030 | 1, 940       |
|                      | 65A  | 再使用しない | 2, 440 | 2, 410       |
|                      | 80A  | 再使用しない | 2, 580 | 2, 550       |
|                      | 100A | 再使用しない | 3, 140 | 3, 080       |
|                      | 125A | 再使用しない | 3, 520 | 3, 490       |
|                      | 150A | 再使用しない | 3, 960 | 3, 930       |
|                      | 200A | 再使用しない | 5, 100 | 4, 830       |
|                      | 250A | 再使用しない | 6, 060 | 5, 710       |
|                      | 300A | 再使用しない | 7, 150 | 6, 670       |

| 蒸気管 保温取外し                               |      |       |        | 施工 MO-642191   |
|---|------|-------|--------|----------------|
| 然入日が血丸がし                                |      |       | m      | лед. мо 042131 |
|   |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール        |
| 量内露出 合成樹脂製カバー1及び2                       | 15A  | 再使用する | 700    | 630            |
|   | 20A  | 再使用する | 740    | 670            |
|   | 25A  | 再使用する | 780    | 700            |
|   | 32A  | 再使用する | 930    | 850            |
|   | 40A  | 再使用する | 1,000  | 930            |
|   | 50A  | 再使用する | 1,040  | 970            |
|   | 65A  | 再使用する | 1, 380 | 1, 340         |
|   | 80A  | 再使用する | 1, 490 | 1, 450         |
|   | 100A | 再使用する | 1,790  | 1,790          |
|   | 125A | 再使用する | 2, 130 | 2, 020         |
|   | 150A | 再使用する | 2, 430 | 2, 350         |
|   | 200A | 再使用する | 3, 030 | 2, 730         |
|   | 250A | 再使用する | 3, 590 | 3, 210         |
|   | 300A | 再使用する | 4, 120 | 3, 660         |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス                     | 15A  | 再使用する | 870    | 750            |
|   | 20A  | 再使用する | 940    | 830            |
|   | 25A  | 再使用する | 1,020  | 870            |
|   | 32A  | 再使用する | 1, 130 | 980            |
|   | 40A  | 再使用する | 1, 210 | 1,090          |
|   | 50A  | 再使用する | 1, 320 | 1, 210         |
|   | 65A  | 再使用する | 1, 470 | 1, 440         |
|   | 80A  | 再使用する | 1,620  | 1, 550         |
|   | 100A | 再使用する | 2, 080 | 2,000          |
|   | 125A | 再使用する | 2, 420 | 2, 310         |
|   | 150A | 再使用する | 2, 760 | 2, 690         |
|   | 200A | 再使用する | 3, 860 | 3, 410         |
|   | 250A | 再使用する | 4,660  | 4, 050         |
|   | 300A | 再使用する | 5, 640 | 4, 880         |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙                    | 15A  | 再使用する | 600    | 530            |
| , | 20A  | 再使用する | 640    | 560            |
|   | 25A  | 再使用する | 720    | 600            |
|   | 32A  | 再使用する | 830    | 720            |
|   | 40A  | 再使用する | 870    | 790            |
|   | 50A  | 再使用する | 980    | 870            |
|   | 65A  | 再使用する | 1,060  | 1,060          |
|   | 80A  | 再使用する | 1, 170 | 1, 130         |
|   | 100A | 再使用する | 1, 550 | 1, 510         |
|   | 125A | 再使用する | 1, 780 | 1, 700         |
|   | 150A | 再使用する | 2, 040 | 2,000          |
|   | 200A | 再使用する | 2, 800 | 2, 460         |
|   | 250A | 再使用する | 3, 520 | 2, 990         |
|   | 300A | 再使用する | 4, 350 | 3, 710         |

| 蒸気管 保温取外し               |      |       |        | 施工 MO-642191 |
|-------------------------|------|-------|--------|--------------|
|                         |      |       | m      |              |
|                         |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| F井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A  | 再使用する | 600    | 530          |
|                         | 20A  | 再使用する | 640    | 560          |
|                         | 25A  | 再使用する | 720    | 600          |
|                         | 32A  | 再使用する | 830    | 720          |
|                         | 40A  | 再使用する | 870    | 790          |
|                         | 50A  | 再使用する | 980    | 870          |
|                         | 65A  | 再使用する | 1,060  | 1,060        |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 170 | 1, 130       |
|                         | 100A | 再使用する | 1, 550 | 1,510        |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 780 | 1,700        |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 040 | 2, 000       |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 800 | 2, 460       |
|                         | 250A | 再使用する | 3, 520 | 2, 990       |
|                         | 300A | 再使用する | 4, 350 | 3, 710       |
| 中内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒   | 15A  | 再使用する | 450    | 370          |
|                         | 20A  | 再使用する | 490    | 410          |
|                         | 25A  | 再使用する | 490    | 410          |
|                         | 32A  | 再使用する | 600    | 530          |
|                         | 40A  | 再使用する | 640    | 560          |
|                         | 50A  | 再使用する | 680    | 600          |
|                         | 65A  | 再使用する | 900    | 870          |
|                         | 80A  | 再使用する | 980    | 940          |
|                         | 100A | 再使用する | 1, 210 | 1, 210       |
|                         | 125A | 再使用する | 1, 470 | 1, 360       |
|                         | 150A | 再使用する | 1,700  | 1,660        |
|                         | 200A | 再使用する | 2, 190 | 1,890        |
|                         | 250A | 再使用する | 2, 570 | 2, 190       |
|                         | 300A | 再使用する | 2, 990 | 2, 530       |
| 長内 着色アルミガラスクロス          | 15A  | 再使用する | 750    | 640          |
|                         | 20A  | 再使用する | 790    | 680          |
|                         | 25A  | 再使用する | 870    | 750          |
|                         | 32A  | 再使用する | 980    | 870          |
|                         | 40A  | 再使用する | 1, 090 | 980          |
|                         | 50A  | 再使用する | 1, 170 | 1, 060       |
|                         | 65A  | 再使用する | 1, 280 | 1, 280       |
|                         | 80A  | 再使用する | 1, 440 | 1, 400       |
|                         | 100A | 再使用する | 1, 890 | 1, 850       |
|                         | 125A | 再使用する | 2, 230 | 2, 120       |
|                         | 150A | 再使用する | 2, 500 | 2, 500       |
|                         | 200A | 再使用する | 3, 480 | 3, 060       |
|                         | 250A | 再使用する | 4, 390 | 3,710        |
|                         | 300A | 再使用する | 5, 190 | 4, 580       |

| 基层体 促泪形丛 1           |      |       |        | 歩〒 WO €49101 |
|----------------------|------|-------|--------|--------------|
| 蒸気管 保温取外し            |      |       | m      | 施工 MO-642191 |
|                      |      |       | ロックウール | ク゛ラスウール      |
| ■<br>屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用する | 1, 330 | 1, 250       |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 440 | 1, 330       |
|                      | 25A  | 再使用する | 1, 550 | 1, 440       |
|                      | 32A  | 再使用する | 1,810  | 1,730        |
|                      | 40A  | 再使用する | 1,960  | 1,840        |
|                      | 50A  | 再使用する | 2, 110 | 1, 990       |
|                      | 65A  | 再使用する | 2, 510 | 2, 470       |
|                      | 80A  | 再使用する | 2, 700 | 2,660        |
|                      | 100A | 再使用する | 3, 290 | 3, 220       |
|                      | 125A | 再使用する | 3, 700 | 3,660        |
|                      | 150A | 再使用する | 4, 180 | 4, 150       |
|                      | 200A | 再使用する | 5, 410 | 5, 070       |
|                      | 250A | 再使用する | 6, 460 | 6,000        |
|                      | 300A | 再使用する | 7,650  | 7, 050       |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  | 再使用する | 1, 330 | 1, 250       |
|                      | 20A  | 再使用する | 1, 440 | 1, 330       |
|                      | 25A  | 再使用する | 1,550  | 1, 440       |
|                      | 32A  | 再使用する | 1,810  | 1,730        |
|                      | 40A  | 再使用する | 1,960  | 1, 840       |
|                      | 50A  | 再使用する | 2, 110 | 1, 990       |
|                      | 65A  | 再使用する | 2, 510 | 2, 470       |
|                      | 80A  | 再使用する | 2, 700 | 2, 660       |
|                      | 100A | 再使用する | 3, 290 | 3, 220       |
|                      | 125A | 再使用する | 3, 700 | 3, 660       |
|                      | 150A | 再使用する | 4, 180 | 4, 150       |
|                      | 200A | 再使用する | 5, 410 | 5, 070       |
|                      | 250A | 再使用する | 6, 460 | 6,000        |
|                      | 300A | 再使用する | 7, 650 | 7, 050       |
| を外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A  | 再使用する | 1,620  | 1, 540       |
|                      | 20A  | 再使用する | 1,730  | 1,620        |
|                      | 25A  | 再使用する | 1,880  | 1,770        |
|                      | 32A  | 再使用する | 2, 210 | 2, 130       |
|                      | 40A  | 再使用する | 2, 360 | 2, 240       |
|                      | 50A  | 再使用する | 2, 580 | 2, 470       |
|                      | 65A  | 再使用する | 3, 090 | 3, 060       |
|                      | 80A  | 再使用する | 3, 280 | 3, 240       |
|                      | 100A | 再使用する | 3, 990 | 3, 910       |
|                      | 125A | 再使用する | 4, 470 | 4, 430       |
|                      | 150A | 再使用する | 5, 020 | 4, 980       |
|                      | 200A | 再使用する | 6, 470 | 6, 130       |
|                      | 250A | 再使用する | 7, 700 | 7, 240       |
|                      | 300A | 再使用する | 9,070  | 8, 470       |

| 機械室, 書庫, 倉庫 アルミカ・ラスクロス |                      |                         | 施工 MO-642165         |
|------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス    |                      | <u> </u>                | m                    |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス    |                      |                         | 末 <sup>°</sup> リスチレン |
|                        | 15A                  | 再使用しない                  | 1,010                |
|                        | 20A                  | 再使用しない                  | 1, 040               |
|                        | 25A                  | 再使用しない                  | 1, 130               |
|                        | 32A                  | 再使用しない                  | 1, 340               |
|                        | 40A                  | 再使用しない                  | 1, 460               |
|                        | 50A                  | 再使用しない                  | 1, 580               |
|                        | 65A                  | 再使用しない                  | 1, 730               |
|                        | 80A                  | 再使用しない                  | 1, 880               |
|                        | 100A                 | 再使用しない                  | 2, 350               |
|                        | 125A                 | 再使用しない                  | 2,770                |
|                        | 150A                 | 再使用しない                  | 3, 160               |
|                        | 200A                 | 再使用しない                  | 4, 060               |
|                        | 250A                 | 再使用しない                  | 5, 010               |
|                        | 300A                 | 再使用しない                  | 6, 030               |
|                        |                      |                         | m<br>                |
|                        |                      |                         | ポリスチレン               |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス    | 15A                  | 再使用する                   | 1, 280               |
|                        | 20A                  | 再使用する                   | 1, 320               |
|                        | 25A                  | 再使用する                   | 1, 440               |
|                        | 32A                  | 再使用する                   | 1, 700               |
|                        | 40A                  | 再使用する                   | 1,850                |
|                        | 50A                  | 再使用する                   | 2, 000               |
|                        | 65A                  | 再使用する                   | 2, 190               |
|                        | 80A                  | 再使用する                   | 2, 380               |
|                        | 100A                 | 再使用する                   | 2, 990               |
|                        | 125A                 | 再使用する                   | 3,520                |
|                        | 1504                 |                         | 4, 010               |
|                        | 150A                 | 再使用する                   |                      |
|                        | 150A<br>200A<br>250A | 再使用する<br>再使用する<br>再使用する | 5, 150<br>6, 360     |

|               | (改修)/撤去工事/撤去   | 生/ダクト類保温撤去       |              |
|---------------|----------------|------------------|--------------|
| 長方形ダクト保温オ     | 散去             |                  | 施工 MO-641141 |
|               |                | <u>_</u>         | m²           |
|               |                |                  | 再使用しない       |
| ックウール・ク゛ラスウール | 屋内露出           | 亜鉛鉄板             | 5, 070       |
|               |                | カラー亜鉛鉄板          | 5, 070       |
|               | 機械室, 書庫, 倉庫    | アルミカ゛ラスクロス 保温厚25 | 1, 400       |
|               |                | アルミカ゛ラスクロス 保温厚50 | 1, 190       |
|               | 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 | アルミカ゛ラスクロス       | 1, 340       |
|               | 屋外露出,浴室        | 亜鉛鉄板             | 5, 220       |
|               |                | ステンレス鋼板          | 8, 630       |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |
|               |                |                  |              |

| 長方形ダクト保温エ  | 取外し  |  | 施工 MO-641195   |
|--|--|--|--|
|  |  |  | m²   |
|  |  |  | 再使用する  |
| ロックウール・ク゛ラスウール   | 屋内露出   | 亜鉛鉄板   | 6, 440   |
|  |  | カラー亜鉛鉄板  | 6, 440   |
|  | 機械室, 書庫, 倉庫  | アルミカ・ラスクロス 保温厚25   | 1, 780   |
|  |  | アルミカ゛ラスクロス 保温厚50   | 1, 510   |
|  | 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内   | アルミカ゛ラスクロス   | 1, 700   |
|  | 屋外露出,浴室  | 亜鉛鉄板   | 6, 630   |
|  |  | ステンレス鋼板  | 10, 900  |
|  |  |  |  |
| スパイラルダクト保温オ  | 散去(32K)  |  | 施工 MO-641100   |
|  |  |  | m²   |
|  | T  |  | 再使用しない   |
| ロックウール・ク゛ラスウール   | 屋内露出   | 亜鉛鉄板   | 4, 060   |
|  | Mark to the Art  | カラー亜鉛鉄板  | 4, 060   |
|  | 機械室, 書庫, 倉庫  | アルミカ゛ラスクロス 保温厚25   | 1, 310   |
|  | アルミカ゛ラスクロス 保温厚50   | 1, 400   |  |
|  |  |  |  |
|  | 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内   | アルミカ*ラスクロス   | 1, 220   |
|  | 屋内隠ぺい,ダクトシャフト内<br>屋外露出,浴室  | アルミカ・ラスクロス       亜鉛鉄板  | 1, 220<br>4, 270   |
| スパイラルダクト保温エ  | 屋外露出,浴室  | アルミカ*ラスクロス   | 1, 220   |
| スパイラルダクト保温エ  | 屋外露出,浴室  | アルミカ・ラスクロス       亜鉛鉄板  | 1, 220<br>4, 270<br>6, 680   |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)   | アルミカ・ラスクロス         亜鉛鉄板         ステンレス鋼板  | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する  |
|  | 屋外露出,浴室  | アルミカ・ラスクロス       亜鉛鉄板       ステンレス鋼板  | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5,150   |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br>屋内露出   | アルミカ・ラスクロス         亜鉛鉄板         ステンレス鋼板             亜鉛鉄板         カラー亜鉛鉄板   | 1, 220<br>4, 270<br>6, 680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5, 150<br>5, 150   |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)   | アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス<br>亜鉛鉄板<br>ステンレス鋼板<br><b>亜鉛鉄板</b><br>カラー亜鉛鉄板<br>アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス 保温厚25  | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5,150<br>5,150<br>1,660   |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫                                | <ul> <li>アルミカ・ラスクロス</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>ステンレス鋼板</li> </ul>  | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5,150<br>5,150<br>1,660<br>1,780  |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br><b>屋内露出</b><br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, ダクトシャフト内      | アルミカ・ラスクロス   | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5,150<br>5,150<br>1,660<br>1,780<br>1,550   |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫                                | <ul> <li>アルミカ・ラスクロス</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>ステンレス鋼板</li> </ul> <ul> <li>亜鉛鉄板</li> <li>カラー亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚25</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚50</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul> | 1, 220<br>4, 270<br>6, 680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5, 150<br>5, 150<br>1, 660<br>1, 780<br>1, 550<br>5, 410                                 |
| スハ゜イラルタ゛クト保温I<br>ロックウール・ク゛ラスウール  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br><b>屋内露出</b><br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, ダクトシャフト内      | アルミカ・ラスクロス   | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5,150<br>5,150<br>1,660<br>1,780<br>1,550   |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br><b>屋内露出</b><br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, ダクトシャフト内      | <ul> <li>アルミカ・ラスクロス</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>ステンレス鋼板</li> </ul> <ul> <li>亜鉛鉄板</li> <li>カラー亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚25</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚50</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul> | 1, 220<br>4, 270<br>6, 680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5, 150<br>5, 150<br>1, 660<br>1, 780<br>1, 550<br>5, 410                                 |
|  | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, ダクトシャフト内<br>屋外露出, 浴室 | <ul> <li>アルミカ・ラスクロス</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>ステンレス鋼板</li> </ul> <ul> <li>亜鉛鉄板</li> <li>カラー亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚25</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚50</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul> | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5,150<br>5,150<br>1,660<br>1,780<br>1,550<br>5,410<br>8,480                                 |
| ロックウール・ク <sup>*</sup> ラスウール<br>スハ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温す | 屋外露出, 浴室<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, ダクトシャフト内<br>屋外露出, 浴室             | アルミカ・ラスクロス   | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>m <sup>2</sup><br>再使用する<br>5,150<br>5,150<br>1,660<br>1,780<br>1,550<br>5,410<br>8,480                    |
| ロックウール・ク <sup>*</sup> ラスウール<br>スハ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温す | 屋外露出, 浴室<br>取外し(32K)<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, ダクトシャフト内<br>屋外露出, 浴室 | <ul> <li>アルミカ・ラスクロス</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>ステンレス鋼板</li> </ul> <ul> <li>亜鉛鉄板</li> <li>カラー亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚25</li> <li>アルミカ・ラスクロス 保温厚50</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>亜鉛鉄板</li> <li>アルミカ・ラスクロス 田鉛鉄板</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul> | 1,220<br>4,270<br>6,680<br>施工 M0-641190<br>㎡<br>再使用する<br>5,150<br>5,150<br>1,660<br>1,780<br>1,550<br>5,410<br>8,480                                 |
| ロックウール・ク <sup>*</sup> ラスウール<br>スハ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温す | 屋外露出, 浴室<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, が かシャフト内<br>屋外露出, 浴室             | アルミカ・ラスクロス   | 1,220 4,270 6,680  施工 M0-641190 m³ 再使用する 5,150 5,150 1,660 1,780 1,550 5,410 8,480  施工 M0-641142 m³ 再使用しない   |
| ロックウール・ク <sup>*</sup> ラスウール<br>スハ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温す | 屋外露出, 浴室<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, ダクトシャフト内<br>屋外露出, 浴室             | 正鉛鉄板 ステンレス鋼板  亜鉛鉄板 カラー亜鉛鉄板 カラー亜鉛鉄板 アルミか、ラスクロス 保温厚25 アルミか、ラスクロス 保温厚50 アルミか、ラスクロス 保温厚50 アルミか、ラスクロス 保温厚50 アルミか、ラスクロス エー鉛鉄板 ステンレス鋼板  | 1,220 4,270 6,680  施工 M0-641190 m² 再使用する 5,150 5,150 1,660 1,780 1,550 5,410 8,480  施工 M0-641142 m² 再使用しない 4,090                                     |
| ロックウール・ク <sup>*</sup> ラスウール<br>スハ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温す | 屋外露出, 浴室  屋内露出  機械室, 書庫, 倉庫  屋内隠ぺい, ダクトシャフト内  屋外露出, 浴室  を                  |  | 1,220 4,270 6,680  施工 M0-641190 m <sup>2</sup> 再使用する 5,150 5,150 1,660 1,780 1,550 5,410 8,480  施工 M0-641142 m <sup>2</sup> 再使用しない 4,090 4,090       |
| ロックウール・ク <sup>*</sup> ラスウール<br>スハ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温す | 屋外露出, 浴室<br>屋内露出<br>機械室, 書庫, 倉庫<br>屋内隠ぺい, が かシャフト内<br>屋外露出, 浴室             |  | 1,220 4,270 6,680  施工 M0-641190 m <sup>2</sup> 再使用する 5,150 5,150 1,660 1,780 1,550 5,410 8,480  施工 M0-641142 m <sup>2</sup> 再使用しない 4,090 4,090 1,310 |
| ロックウール・ク〝ラスウール   | 屋外露出, 浴室  屋内露出  機械室, 書庫, 倉庫  屋内隠ぺい, ダクトシャフト内  屋外露出, 浴室  を                  |  | 1,220 4,270 6,680  施工 M0-641190 m³ 再使用する 5,150 5,150 1,660 1,780 1,550 5,410 8,480  施工 M0-641142 m³ 再使用しない 4,090 4,090 1,310 1,430                   |

| ラッ。 /ラルカ <sup>、</sup> カし / 早 シ目                   |   |              |  |   |
|---|---|--------------|--|---|
| ハハ 17ルグ グド本値                                      | 取外し(40K)  |              |  | 施工 MO-641196  |
|   |   |              |  | m²  |
|   |   |              |  | 再使用する   |
| ıックウール・ク゛ラスウール                                    | 屋内露出  | <u> </u>     | <b>王鉛鉄板</b>  | 5, 190  |
|   |   | л            | ラー亜鉛鉄板   | 5, 190  |
|   | 機械室, 書庫, 倉  | す庫 ア         | ルミガラスクロス 保温厚25                                     | 1,660   |
|   |   | 7            | ルミガラスクロス 保温厚50                                     | 1,810   |
|   | 屋内隠ぺい,ダ   | クトシャフト内ア     | 'ルミカ` ラスクロス  | 1, 590  |
|   | 屋外露出,浴室   | ₫            | <b>王鉛鉄板</b>  | 5, 450  |
|   |   | ス            | テンレス鋼板   | 8, 520  |
|   |   |              |  |   |
| 消音内貼り撤去   |   |              |  | 施工 MO-641145  |
|   |   |              |  | m²  |
| . hd. a 10 = .1                                   | Spite when at   |              | H E of   | 再使用しない  |
| ·ックウール・ク゛ラスウール                                    | 消音チャンバー   |              | <b>温厚25</b>  | 1, 790  |
|   | 11-0  |              | <b>温厚50</b>  | 1,970   |
|   | サフ。ライチャンハ゛ー   |              | <b>温厚25</b>  | 2, 150  |
|   |   | 保            | <b>温厚50</b>  | 2, 290  |
| 消音内貼り取外   |   |              |  | 施工 MO-641199<br>m <sup>*</sup><br>再使用する   |
| <br>ıックウール・ク゛ラスウール                                | 消音チャンバー   | (保)          | 温厚25   | 2, 270  |
|   | (I) E) (V)  |              | 温厚50   | 2,500   |
|   | 2.00 = 10 . 3   |              | 温厚25   | 2, 720  |
|   | サフ フィチャンハー  | F 1 - 6      |  | 2. 120  |
|   | サプ・ライチャンハ・ー   | 保治           | <b>温厚50</b>  | 2, 720  |
| 排煙がか保温撤   |   | 保治           | <u>且</u> 厚50                                       | 2, 910  |
| 排煙ダクト保温撤  |   | 保治           | <u>温厚50</u>  |   |
| 排煙ダクト保温撤  |   | 保泊           | 蒀厚50   | 2,910<br>施工 M0-641143<br>㎡  |
|   | 去   | 保治を関係されています。 |  | 2,910<br>施工 MO-641143   |
| <b>ュックウール</b> <u></u>                             | 去   |              | アルミカ゛ラスクロス   | 2,910<br>施工 MO-641143<br>㎡<br>再使用しない  |
| I ックウール 手<br>F                                    | 去<br><b>麦方形ダクト</b><br>円形ダクト                             | 屋内隠ぺい        | アルミカ゛ラスクロス   | 2,910<br>施工 MO-641143<br>㎡<br>再使用しない<br>1,520   |
| <b>ュックウール</b> <u></u>                             | 去<br><b>麦方形ダクト</b><br>円形ダクト                             | 屋内隠ぺい        | アルミカ゛ラスクロス   | 2,910<br>施工 M0-641143<br>m <sup>2</sup><br>再使用しない<br>1,520<br>1,370<br>施工 M0-641197<br>m <sup>2</sup>                   |
| リックウール 手<br>F<br>排煙ダクト保温取                         | 去<br><b>受力形がか</b><br>円形がか<br>かし                         | 屋内隠ぺい        | アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス<br>アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス | 2,910<br>施工 MO-641143<br>㎡<br>再使用しない<br>1,520<br>1,370<br>施工 MO-641197  |
| 1ックウール <u></u><br>F<br>排煙ダクト保温取<br>1ックウール <u></u> | 去<br><b>麦方形がか</b><br>円形がか<br>外し<br><b>麦方形がか</b>         | 屋内隠ぺい        | プルミカ <sup>*</sup> ラスクロス<br>アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス | 施工 MO-641143<br>m <sup>2</sup><br>再使用しない<br>1,520<br>1,370<br>施工 MO-641197<br>m <sup>3</sup><br>再使用する<br>1,930          |
| 1ックウール <u></u><br>F<br>排煙ダクト保温取<br>1ックウール <u></u> | 去<br><b>受力形がか</b><br>円形がか<br>かし                         | 屋内隠ぺい        | プルミカ <sup>*</sup> ラスクロス<br>アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス | 施工 MO-641143<br>㎡<br>再使用しない<br>1,520<br>1,370<br>施工 MO-641197<br>㎡<br>再使用する   |
| 1ックウール <u></u><br>F<br>排煙ダクト保温取<br>1ックウール <u></u> | 去<br><b>麦方形がか</b><br>円形がか<br>外し<br><b>麦方形がか</b><br>円形がか | 屋内隠ぺい        | プルミカ <sup>*</sup> ラスクロス<br>アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス | 施工 MO-641143<br>m <sup>2</sup><br>再使用しない<br>1,520<br>1,370<br>施工 MO-641197<br>m <sup>3</sup><br>再使用する<br>1,930          |
| リックウール 上<br>排煙がクト保温取<br>リックウール 上                  | 去<br><b>麦方形がか</b><br>円形がか<br>外し<br><b>麦方形がか</b><br>円形がか | 屋内隠ぺい        | プルミカ <sup>*</sup> ラスクロス<br>アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス | 施工 MO-641143<br>m <sup>2</sup><br>再使用しない<br>1,520<br>1,370<br>施工 MO-641197<br>m <sup>3</sup><br>再使用する<br>1,930<br>1,740 |
| リックウール 上<br>排煙がクト保温取<br>リックウール 上                  | 去<br><b>麦方形がか</b><br>円形がか<br>外し<br><b>麦方形がか</b><br>円形がか | 屋内隠ぺい        | プルミカ <sup>*</sup> ラスクロス<br>アルミカ <sup>*</sup> ラスクロス | 施工 MO-641143<br>m <sup>2</sup><br>再使用しない<br>1,520<br>1,370<br>施工 MO-641197<br>m <sup>3</sup><br>再使用する<br>1,930<br>1,740 |

| 幾械設備工事(改修 | )/撤去工事/撤去/ダクト類保温撤去 |              |
|-----------|--------------------|--------------|
| 排気筒保温取外し  |                    | 施工 MO-641198 |
|           |                    | m²           |
| h.l       |                    | 再使用する        |
| ックウール     | 屋内隠ぺい              | 2, 500       |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |
|           |                    |              |

|            | <ul><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>がかりがある</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする</li><li>はいまする<th></th></li></ul> |              |
|------------|--|--------------|
| 方形ダクト撤去    |  | 施工 MO-641111 |
|            | T  | m²           |
|            |  | 再使用しない       |
| <b>鉛鉄板</b> | 0. 5mm   | 1, 890       |
|            | 0.6mm  | 2, 060       |
|            | 0.8mm  | 2, 150       |
|            | 1. Omm   | 2, 670       |
|            | 1.2mm  | 3, 530       |
|            | 1.6mm  | 4, 650       |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |
|            |  |              |

| 巨士形形加斯州        |                  | #T WO C41190      |
|----------------|------------------|-------------------|
| 長方形ダクト取外し      |                  | 施工 MO-641138<br>㎡ |
|                |                  | <br>再使用する         |
|                | 0. 5mm           | 2,360             |
| 正如此八次          | 0. 6mm           | 2, 580            |
|                | 0. 8mm           | 2, 680            |
|                | 1. Omm           | 3, 330            |
|                | 1. 2mm           | 4, 410            |
|                | 1. 6mm           | 5, 810            |
|                | <u> </u>         | ,                 |
|                |                  |                   |
| スパイラルダクト(低圧、高  | -<br>i圧1、2ダクト)撤去 | 施工 MO-641112      |
|                |                  | m                 |
|                |                  | 再使用しない            |
| 100mm          |                  | 1, 000            |
| 125mm          |                  | 1,000             |
| 150mm          |                  | 1, 140            |
| 175mm          |                  | 1, 350            |
| 200mm          |                  | 1, 490            |
| 225mm          |                  | 1, 630            |
| 250mm          |                  | 1,720             |
| 275mm          |                  | 1,890             |
| 300mm          |                  | 2, 150            |
| 350mm          |                  | 2,470             |
| 400mm<br>450mm |                  | 2, 900<br>3, 380  |
| 450mm          |                  | 3, 730            |
| 550mm          |                  | 4, 390            |
| 600mm          |                  | 4, 480            |
| 650mm          |                  | 4, 960            |
| 700mm          |                  | 5, 220            |
| 750mm          |                  | 5, 630            |
| 800mm          |                  | 5, 970            |
| 850mm          |                  | 6, 200            |
| 900mm          |                  | 6, 630            |
| 950mm          |                  | 6, 860            |
| 1000mm         |                  | 7, 490            |

## 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/ダクト撤去

| スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)取外し | 施工 MO-641139 |
|--------------------------|--------------|
|                          | m            |
|                          | 再使用する        |
| 100mm                    | 1, 250       |
| 125mm                    | 1, 250       |
| 150mm                    | 1, 430       |
| 175mm                    | 1, 680       |
| 200mm                    | 1, 860       |
| 225mm                    | 2,040        |
| 250mm                    | 2, 150       |
| 275mm                    | 2, 360       |
| 300mm                    | 2, 680       |
| 350mm                    | 3, 080       |
| 400mm                    | 3, 620       |
| 450mm                    | 4, 230       |
| 500mm                    | 4, 660       |
| 550mm                    | 5, 480       |
| 600mm                    | 5, 590       |
| 650mm                    | 6, 200       |
| 700mm                    | 6, 520       |
| 750mm                    | 7, 020       |
| 800mm                    | 7, 450       |
| 850mm                    | 7,740        |
| 900mm                    | 8, 280       |
| 950mm                    | 8, 570       |
| 1000mm                   | 9, 360       |

| 機械設備工事(改修)                              | /撤去工事/撤去/ダクト付属品撤去 |              |
|---|-------------------|--------------|
| ユニバーサル形吹出口撤去                            |                   | 施工 MO-641121 |
| , ,,, , , , , , , , , , , , , , , , , , |                   | 個            |
|   |                   | 再使用しない       |
| VHS,VS,VH,V)                            | 0.04㎡以下           | 2,840        |
|   | 0.1㎡以下            | 3, 270       |
|   | 0.2㎡以下            | 3, 790       |
|   | 0.3㎡以下            | 4, 650       |
|   | 0.4㎡以下            | 6,030        |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |
|   |                   |              |

| ユニバーサル形吹出口取外し                  |                              |                                | 施工 MO-641101              |     |
|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------|-----|
|                                |                              | 個                              |                           |     |
|                                |                              | 再使                             | 用する                       |     |
| (VHS,VS,VH,V)                  | 0.04㎡以下                      | 3,                             | 630                       |     |
|                                | 0.1㎡以下                       | 4,                             | 180                       |     |
|                                | 0.2㎡以下                       |                                | 850                       |     |
|                                | 0.3㎡以下                       |                                | 950                       |     |
|                                | 0.4㎡以下                       | 7,                             | 710                       |     |
| Notes and Street Him           | H. J.                        |                                | # - No 04440              |     |
| シーリングディフューザー形吹出口               | 撤去                           | 個                              | 施工 MO-641122              |     |
|                                | T                            |                                | H 1 +31.)                 |     |
| (C2,CA,CD,E2,EA,ED)            | 直径200㎜以下                     |                                | 用しない<br>360               |     |
| (02, 0A, 0D, E2, EA, ED)       | 直径250~350mm                  |                                | 960                       |     |
|                                | 直径400~500mm                  |                                | 740                       |     |
|                                | 直径550mm以上                    |                                | 420                       |     |
|                                |                              |                                |                           |     |
| シーリング・ディフューサ゛ー形吹出口             | 取外し                          | 個                              | 施工 MO-641102              |     |
|                                |                              |                                | <br>用する                   |     |
| (C2,CA,CD,E2,EA,ED)            | 直径200㎜以下                     |                                | 300                       |     |
| (,,,                           | 直径250~350mm                  |                                | 070                       |     |
|                                | 直径400~500mm                  |                                | , 060                     |     |
|                                | 直径550mm以上                    |                                | 940                       |     |
| /ズル形吹出口撤去                      |                              | 個                              | 施工 MO-641123              | To. |
| <br>再使用しない                     |                              | 単    価                         | 備                         | 考   |
| 1112/11 0.34                   |                              | 3, 360                         | 施工 MO-641103              |     |
| /ズル形吹出口取外し                     |                              | 個                              | MELL MO OTITOO            |     |
| /ズル形吹出口取外し                     |                              | 個<br>単 価                       | 備                         | 考   |
|                                |                              |                                |                           | 考   |
| /ズル形吹出口取外し<br>再使用する<br>線状吹出口撤去 |                              | <u>単</u> 価<br>4,300            |                           | 考   |
| 再使用する                          |                              | 単 価<br>4,300<br>個              | 備<br>施工 MO-641124         | 考   |
| 再使用する<br>線状吹出口撤去               | 長辺1m以下                       | 単 価<br>4,300<br>個<br>再使月       | 備<br>施工 MO-641124<br>用しない | 考   |
| 再使用する                          | <b>長辺1m以下</b><br>長辺1mを超え2m以下 | 単 価<br>4,300<br>個<br>再使月<br>2, | 備<br>施工 MO-641124         | 考   |

| 線状吹出口取外し  |                                       | 施工 MO-641104  |
|---|---------------------------------------|---|
|   |                                       | 個   |
|   |                                       | 再使用する   |
| (BL-S、BL-D)   | 長辺1m以下                                | 3, 740  |
|   | 長辺1mを超え2m以下                           | 5, 730  |
|   | 長辺2mを超え3m以下                           | 7, 710  |
| 吸込口撤去   |                                       | 施工 MO-641125  |
|   | T                                     | 画 個 一   |
| (on one)  | 0.1.2017                              | 再使用しない  |
| (GV、GVS)  | 0.1㎡以下                                | 3,610   |
|   | 0.5㎡以下                                | 4,740   |
|   | 1.0㎡以下                                | 6, 890  |
|   | 1.6㎡以下                                | 9, 480  |
|   | 2.0㎡以下                                | 11, 200   |
|   | 2.4㎡以下                                | 12, 900   |
| 吸込口 取外し   |                                       | 施工 MO-641105<br>個   |
|   |                                       | 再使用する   |
| (GV,GVS)  | 0.1㎡以下                                | 4, 630  |
|   | 0.5㎡以下                                | 6, 060  |
|   | 1.0㎡以下                                | 8, 820  |
|   | 1.6㎡以下                                | 12, 100   |
|   | 2.0㎡以下                                | 14, 300   |
|   | 2. 4㎡以下                               | 16, 500   |
|   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |   |
| 排煙口撤去   |                                       | 施工 MO-641126  |
| 排煙口撤去   |                                       | 個   |
|   |                                       | 個再使用しない   |
| 長辺0.5m未満  |                                       | 個<br>再使用しない<br>5,170  |
| <b>長辺0.5m未満</b><br>長辺1.0m未満                             |                                       | 個再使用しない   |
| <b>長辺0.5m未満</b><br>長辺1.0m未満                             |                                       | 個<br>再使用しない<br>5,170<br>6,890   |
| <b>長辺0.5m未満</b><br>長辺1.0m未満                             |                                       | 個<br>再使用しない<br>5,170<br>6,890   |
| 長辺0.5m未満<br>長辺1.0m未満<br>長辺1.0m以上<br>排煙口 取外し             |                                       | 個<br>再使用しない<br>5,170<br>6,890<br>9,480<br>施工 MO-641106<br>個<br>再使用する          |
| 長辺0.5m未満<br>長辺1.0m未満<br>長辺1.0m以上<br>排煙ロ 取外し<br>長辺0.5m未満 |                                       | 個<br>再使用しない<br>5,170<br>6,890<br>9,480<br>施工 MO-641106<br>個<br>再使用する<br>6,610 |
| <b>長辺0.5m未満</b><br>長辺1.0m未満<br>長辺1.0m以上                 |                                       | 個<br>再使用しない<br>5,170<br>6,890<br>9,480<br>施工 MO-641106<br>個<br>再使用する          |

|  | 施工 MO-641131  |
|--|---|
|  | 個   |
|  | 再使用しない  |
| 0.1㎡以下   | 3, 610  |
| 0.5㎡以下   | 4,300   |
| 1.0㎡以下   | 6, 460  |
| 1.6㎡以下   | 8,610   |
| 2.0㎡以下   | 10, 300   |
| 2. 4㎡以下  | 12,000  |
|  |   |
| 風量調節ダンパー(VD) 取外し   | 施工 MO-641183  |
|  |   |
| 201  | 再使用する   |
| 0.1㎡以下   | 4,630   |
| 0.5㎡以下   | 5, 510  |
| 1.0㎡以下   | 8, 260  |
| 1.6㎡以下   | 11,000  |
| 2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下   | 13, 200<br>15, 400  |
|  |   |
| 逆流防止ダンパー(CD)撤去   | 施工 MO-641132  |
|  | 個   |
| 0.1 <sup>2</sup> NT  | 再使用しない  |
| 0.1㎡以下   | 3,610   |
| 0 5 11 5   |   |
|  | 4, 300  |
| 1.0㎡以下   | 6, 460  |
| 1.0㎡以下<br>1.6㎡以下   | 6, 460<br>8, 610  |
| 1. 0㎡以下<br>1. 6㎡以下<br>2. 0㎡以下                              | 6, 460<br>8, 610<br>10, 300   |
| 0.5㎡以下<br>1.0㎡以下<br>1.6㎡以下<br>2.0㎡以下<br>2.4㎡以下             | 6, 460<br>8, 610  |
| 1. 0㎡以下<br>1. 6㎡以下<br>2. 0㎡以下                              | 6,460<br>8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641184  |
| 1. 0㎡以下<br>1. 6㎡以下<br>2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下                   | 6, 460<br>8, 610<br>10, 300<br>12, 000<br>施工 M0-641184                                      |
| 1.0㎡以下<br>1.6㎡以下<br>2.0㎡以下<br>2.4㎡以下<br>逆流防止ダンパー(CD) 取外し   | 6,460<br>8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641184<br>個<br>再使用する                            |
| 1.0㎡以下 1.6㎡以下 2.0㎡以下 2.4㎡以下  逆流防止ゲンパー(CD) 取外し              | 6,460<br>8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641184<br>個<br>再使用する<br>4,630                   |
| 1.0㎡以下 1.6㎡以下 2.0㎡以下 2.4㎡以下 逆流防止ゲンパー(CD) 取外し 0.1㎡以下 0.5㎡以下 | 6,460<br>8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641184<br>個<br>再使用する<br>4,630<br>5,510          |
| 1.0㎡以下 1.6㎡以下 2.0㎡以下 2.4㎡以下 逆流防止ダンパー(CD) 取外し 0.1㎡以下 0.5㎡以下 | 6,460<br>8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641184<br>個<br>再使用する<br>4,630<br>5,510<br>8,260 |
| 1. 0㎡以下<br>1. 6㎡以下<br>2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下                   | 6,460<br>8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641184<br>個<br>再使用する<br>4,630<br>5,510          |

| 防火ダンパー(FD)撤去                                   | 施工 MO-641133                          |
|--|---------------------------------------|
|  | 個                                     |
|  | 再使用しない                                |
| ). 1㎡以下  | 3,870                                 |
| ). 5㎡以下  | 4,740                                 |
| 1.0㎡以下   | 6,890                                 |
| 1.6㎡以下   | 9, 480                                |
| 2.0㎡以下   | 11, 200                               |
| 2. 4㎡以下  | 12,900                                |
|  |                                       |
| 防火ダンパー(FD) 取外し                                 | 施工 MO-641185<br>個                     |
|  |                                       |
| 12NT   | 再使用する                                 |
| ). 1㎡以下  | 4,960                                 |
| ).5㎡以下   | 6,060                                 |
| 1.0㎡以下   | 8,820                                 |
| 1.6㎡以下   | 12, 100                               |
| 2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下                             | 14, 300<br>16, 500                    |
|  |                                       |
| 風量調節・防火ダンパー(FVD)撤去                             | 施工 MO-641134<br>個                     |
|  | 再使用しない                                |
| 0. 1㎡以下  | 3,870                                 |
| ). 5㎡以下  | 4,740                                 |
| 1. 0㎡以下  | 6,890                                 |
| 1.6㎡以下   | 9, 480                                |
| 2. 0㎡以下  | 11, 200                               |
| 2. 4㎡以下  | 12, 900                               |
|  |                                       |
| 風量調節・防火ダンパー(FVD)取外し                            | 施工 MO-641186                          |
|  |                                       |
|  | 里许田子。                                 |
| 2.1 <sup>2</sup> N.T                           | 再使用する                                 |
|  | 4,960                                 |
| D. 5㎡以下  | 4, 960<br>6, 060                      |
| 0.5㎡以下<br>1.0㎡以下                               | 4, 960<br>6, 060<br>8, 820            |
| 0.5㎡以下<br>1.0㎡以下<br>1.6㎡以下                     | 4, 960<br>6, 060<br>8, 820<br>12, 100 |
| 0.1㎡以下<br>0.5㎡以下<br>1.0㎡以下<br>2.0㎡以下<br>2.4㎡以下 | 4, 960<br>6, 060<br>8, 820            |

| 防煙ダンパー(SD)撤去                                  | 施工 MO-641135                          |
|---|---------------------------------------|
|   | 個                                     |
|   | 再使用しない                                |
| 0.1㎡以下  | 3,870                                 |
| 0.5㎡以下  | 4,740                                 |
| 1. 0㎡以下                                       | 6, 890                                |
| 1.6㎡以下  | 9, 480                                |
| 2. 0㎡以下                                       | 11, 200                               |
| 2. 4㎡以下                                       | 12, 900                               |
|   |                                       |
| 防煙ダンパ-(SD) 取外し                                | 施工 MO-641187                          |
|   | 個                                     |
|   | 再使用する                                 |
| 0.1㎡以下  | 4,960                                 |
| 0.5㎡以下  | 6,060                                 |
| 1.0㎡以下  | 8,820                                 |
| 1.6㎡以下  | 12, 100                               |
| 2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下                            | 14, 300<br>16, 500                    |
|   |                                       |
| 防火防煙ダンパー(SFD)撤去                               | 施工 MO-641136                          |
|   | 個                                     |
|   | 再使用しない                                |
| 0.1㎡以下  | 3,870                                 |
| 0.5㎡以下  | 4,740                                 |
| 1.0㎡以下  | 6,890                                 |
| 1.6㎡以下  | 9, 480                                |
| 2.0㎡以下  | 11, 200                               |
| 0.4.201                                       | 12, 900                               |
| 2. 4㎡以下                                       |                                       |
| 防火防煙ダンパー(SFD) 取外し                             | 施工 MO-641188                          |
|   | 施工 MO-641188<br>個                     |
|   |                                       |
| 防火防煙ダンパー(SFD) 取外し<br>0.1㎡以下                   | 個                                     |
| 防火防煙ダンパー(SFD) 取外し<br><b>0.1㎡以下</b><br>0.5㎡以下  | 個<br>再使用する                            |
| 防火防煙ダンパー(SFD) 取外し <b>0.1㎡以下 0.5㎡以下 1.0㎡以下</b> | 個<br>再使用する<br>4,960                   |
| 防火防煙ダンパー(SFD) 取外し <b>0.1㎡以下 0.5㎡以下 1.0㎡以下</b> | 個<br>再使用する<br>4,960<br>6,060          |
|   | 個<br>再使用する<br>4,960<br>6,060<br>8,820 |

| z゚ストンダンパー(PD)撤去                              | 施工 MO-641137                                   |
|--|--|
|  | 個  |
|  | 再使用しない   |
| . 1㎡以下                                       | 3, 870   |
| .5㎡以下  | 4,740  |
| . 0㎡以下                                       | 6, 890   |
| . 6㎡以下                                       | 9, 480   |
| 2.0㎡以下                                       | 11, 200  |
| 2. 4㎡以下                                      | 12, 900  |
| ピストンダンパー(PD) 取外し                             | 施工 MO-641189                                   |
|  | 個  |
|  | 再使用する  |
| ). 1㎡以下                                      | 4, 960   |
| ). 5㎡以下                                      | 6, 060   |
| . 0㎡以下                                       | 8, 820   |
| 6㎡以下   | 12, 100  |
| 2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下                           | 14, 300<br>16, 500                             |
| 집티께수다쌓사                                      | #5.T. No. 641107                               |
| 風量測定口撤去                                      | 施工 MO-641127<br>個                              |
|  |  |
| <b>写使用しない</b>                                | 横工 MO-641107<br>個                              |
| 再使用しない<br>風量測定口取外し                           | 横工 MO-641107                                   |
| 再使用しない<br>風量測定口取外し<br>再使用する                  | 横工 MO-641128                                   |
| 再使用しない<br>風量測定口取外し<br>再使用する                  | 横工 MO-641128<br>施工 MO-641128                   |
| 再使用しない<br>風量測定口取外し<br>再使用する<br>^゙ントキャップ撤去    | 選集   通数   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一 |
| 再使用しない  風量測定口取外し  再使用する  「ベントキャップ 撤去  再使用しない | 横  |
| 再使用しない                                       | 横  |

| 点検口(ダクト用)撤去  | 施工 MO-641129  |
|--|---|
|  | か所  |
|  | 再使用しない  |
| ). 2㎡未満  | 2, 580  |
| . 2㎡以上   | 2,750   |
|  |   |
| 点検口(ダクト用)取外し   | 施工 MO-641109  |
|  | か所  |
|  | 再使用する   |
| . 2㎡未満   | 3,300   |
| 2㎡以上   | 3, 520  |
| モータータ゛ンハ゜ー(MD)撤去   | 施工 MO-641271  |
|  | 個   |
|  | 再使用しない  |
| 1㎡以下   | 3, 610  |
| 5㎡以下   | 4, 300  |
|  |   |
|  | 6, 460  |
| 0㎡以下   | 6, 460<br>8, 610  |
| 0㎡以下<br>6㎡以下   |   |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下   | 8,610   |
| . 0㎡以下<br>. 6㎡以下<br>. 0㎡以下<br>. 4㎡以下   | 8, 610<br>10, 300   |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>E-タ-ダンパ-(MD) 取外し   | 8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 MO-641272   |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>E-ターダ`ンパ-(MD) 取外し<br>1㎡以下  | 8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641272<br>個<br>再使用する<br>4,630  |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>E-タータ ンハ ー(MD) 取外し<br>1㎡以下<br>5㎡以下   | 8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641272<br>個<br>再使用する<br>4,630<br>5,510   |
| .0㎡以下<br>.6㎡以下<br>.0㎡以下<br>.4㎡以下<br>.モーターゲンパー(MD) 取外し<br>.1㎡以下<br>.5㎡以下  | 8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641272<br>個<br>再使用する<br>4,630<br>5,510<br>8,260  |
| .0㎡以下<br>.6㎡以下<br>.0㎡以下<br>.4㎡以下<br>.モーターグ <sup>*</sup> ンハ <sup>*</sup> ー(MD) 取外し<br>.1㎡以下<br>.5㎡以下<br>.0㎡以下   | 8,610<br>10,300<br>12,000<br>施工 M0-641272<br>個<br>再使用する<br>4,630<br>5,510<br>8,260<br>11,000                                    |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>1㎡以下<br>5㎡以下<br>0㎡以下<br>0㎡以下   | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個  再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200  |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下<br>2. 4㎡以下<br>0. 1㎡以下<br>0. 5㎡以下<br>0㎡以下<br>2. 0㎡以下<br>2. 0㎡以下<br>2. 4㎡以下   | 8,610 10,300 12,000 施工 M0-641272 個 再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000   |
| . 0㎡以下 . 6㎡以下 . 0㎡以下 . 4㎡以下 . 4㎡以下 . 1㎡以下 . 1㎡以下 . 5㎡以下 . 0㎡以下 . 0㎡以下  | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個  再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400   |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>1㎡以下<br>5㎡以下<br>0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下   | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個 再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400  |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>-ケーケンハ°ー(MD) 取外し<br>1㎡以下<br>5㎡以下<br>0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下               | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個  再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400   |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>-ケーケ <sup>*</sup> ンハ°ー(MD) 取外し<br>1㎡以下<br>5㎡以下<br>0㎡以下<br>0㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下 | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個 再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400  施工 M0-641273 個 再使用しない 3,870                   |
| 0㎡以下 6㎡以下 0㎡以下 4㎡以下  1㎡以下 5㎡以下 5㎡以下 0㎡以下 6㎡以下 6㎡以下 1㎡以下 1㎡以下 1㎡以下 1㎡以下   | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個 再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400  施工 M0-641273 個 再使用しない 3,870 4,740             |
| 0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>1㎡以下<br>5㎡以下<br>0㎡以下<br>6㎡以下<br>0㎡以下<br>4㎡以下<br>4㎡以下                           | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個 再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400  施工 M0-641273 個 再使用しない 3,870 4,740 6,890       |
| 0㎡以下 6㎡以下 0㎡以下 4㎡以下 4㎡以下  1㎡以下 5㎡以下 0㎡以下 6㎡以下 0㎡以下 6㎡以下 0㎡以下 4㎡以下 4㎡以下 0㎡以下 4㎡以下                               | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個 再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400  施工 M0-641273 個 再使用しない 3,870 4,740 6,890 9,480 |
| .0㎡以下<br>.6㎡以下<br>.0㎡以下<br>.4㎡以下<br>.1㎡以下<br>.5㎡以下<br>.0㎡以下<br>.6㎡以下<br>.0㎡以下                                  | 8,610 10,300 12,000  施工 M0-641272 個 再使用する 4,630 5,510 8,260 11,000 13,200 15,400  施工 M0-641273 個 再使用しない 3,870 4,740 6,890       |

| 後械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/ダクト付属品撤 | 去            |
|----------------------------|--------------|
| 非煙ダンパ−(SMD) 取外し            | 施工 MO-641274 |
|                            | 個            |
|                            | 再使用する        |
| 1㎡以下                       | 4, 960       |
| 5㎡以下                       | 6, 060       |
| 0㎡以下                       | 8, 820       |
| 6㎡以下                       | 12, 100      |
| 0㎡以下                       | 14, 300      |
| 4㎡以下                       | 16, 500      |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |
|                            |              |

| 和風便器撤去  佐浄弁式  7.79式 | 施工 MO-641151<br>組<br>再使用しない<br>12,000<br>16,500 |
|---------------------|---|
|                     | 再使用しない<br>12,000                                |
|                     | 12,000  |
|                     |   |
| //X                 | 16, 500   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |
|                     |   |

| 和風便器取外し   | 施工 MO-641174   |
|---|--|
|   | 組  |
|   | 再使用する  |
|   | 15, 600  |
| タンク式  | 21, 500  |
|   |  |
| 大便器撤去   | 施工 MO-641153   |
| / Chanks  | 組  |
|   | 再使用しない   |
|   | 9, 490   |
| 外外式   | 13, 900  |
| 高座面形・洗浄弁式   | 18, 800  |
| 高座面形・タンク式   | 13, 900  |
|   |  |
| 大便器取外し  | 施工 MO-641176   |
|   | 組  |
|   | 再使用する  |
| 洗浄弁式  | 12, 300  |
| タンク式  | 18, 100  |
| 高座面形·洗浄弁式   | 24, 400  |
| 高座面形・タンク式   | 18, 100  |
| 小便器撤去   | 施工 MO-641154<br>組                                      |
|   | 再使用しない   |
| 洗浄弁式床置小便器   | 10, 200  |
| 洗浄弁式壁掛小便器   | 7, 430   |
| 専用洗浄弁式床置小便器   | 10, 200  |
| 専用洗浄弁式壁掛小便器   | 7, 430   |
| 小便器 取外し   | #cT_W0_041177  |
| 小便命 取外し   | 施工 MO-641177<br>組                                      |
|   |  |
|   | 再使用する  |
|   | 13, 200  |
| 洗浄弁式壁掛小便器   | 13, 200<br>9, 660                                      |
| 洗浄弁式壁掛小便器<br>専用洗浄弁式床置小便器                                      | 13, 200<br>9, 660<br>13, 200                           |
| 洗浄弁式壁掛小便器<br>専用洗浄弁式床置小便器                                      | 13, 200<br>9, 660                                      |
| 洗浄弁式壁掛小便器<br>専用洗浄弁式床置小便器                                      | 13, 200<br>9, 660<br>13, 200                           |
| 洗浄弁式壁掛小便器<br>専用洗浄弁式床置小便器                                      | 13, 200<br>9, 660<br>13, 200<br>9, 660<br>施工 MO-641155 |
| 洗浄弁式壁掛小便器<br>専用洗浄弁式床置小便器<br>専用洗浄弁式壁掛小便器                       | 13, 200<br>9, 660<br>13, 200<br>9, 660<br>施工 M0-641155 |
| 洗净弁式床置小便器<br>洗净弁式壁掛小便器<br>専用洗净弁式床置小便器<br>専用洗净弁式壁掛小便器<br>洗面器撤去 | 13, 200<br>9, 660<br>13, 200<br>9, 660<br>施工 MO-641155 |

| 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/衛生器具撤去        |        |          |              |
|----------------------------------|--------|----------|--------------|
| 洗面器 取外し                          |        | 組        | 施工 MO-641178 |
|                                  |        |          | <br>用する      |
| 水栓1個、水栓2個                        |        |          | 030          |
| 77 - E. S.   194   77   E.   194 |        | <u> </u> |              |
| 手洗器撤去                            |        | 組        | 施工 MO-641156 |
|                                  | 単      | Ŧi       | 備考           |
| 再使用しない                           | 2,680  |          |              |
|                                  |        |          |              |
| 手洗器 取外し                          |        | 組        | 施工 MO-641179 |
|                                  | 単 征    |          | 備考           |
| 再使用する                            | 3, 490 |          |              |
|                                  |        |          |              |
| 洗面化粧台撤去                          |        | 組        | 施工 MO-641157 |
|                                  | 単      | Ŧi       | 備考           |
| 再使用しない                           | 5, 190 |          |              |
|                                  |        |          |              |
| 洗面化粧台取外し                         |        | 組        | 施工 MO-641170 |
|                                  | 単 征    | Ħ        | 備考           |
| 再使用する                            | 6, 750 |          |              |
|                                  |        |          |              |
| 洗濯機パン撤去                          |        |          | 施工 MO-641161 |
|                                  |        | 組工化品     | 7. )         |
| トラップ付                            |        |          | 引しない<br>200  |
| 7/9/ 11                          |        | 4,       | 300          |
| 洗濯機パン取外し                         |        | 組        | 施工 MO-641146 |
|                                  |        |          | <br>用する      |
| トラップ付                            |        |          | 590          |
|                                  |        |          |              |
| 掃除流し撤去                           |        | 組        | 施工 MO-641159 |
|                                  |        | 再使用      | しない          |
| バック付き掃除流し                        |        | 9,       | 850          |
|                                  |        |          |              |

| 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/衛生器具撤去             |              |                |  |  |  |
|---------------------------------------|--------------|----------------|--|--|--|
| 掃除流し取外し                               |              | 施工 MO-641169   |  |  |  |
|                                       | 組            | 1) ~           |  |  |  |
| バック付き掃除流し                             | 再使用<br>12,8  |                |  |  |  |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 12, (        | 300            |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| 飲料用冷水器撤去                              |              | 施工 MO-641162   |  |  |  |
| 以17/1111/小dd)版本                       | 組            | が同二、MO 041102  |  |  |  |
|                                       | 再使用          | しない            |  |  |  |
| 立形冷水水飲器                               | 6, 1         | 80             |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| 飲料用冷水器取外し                             |              | 施工 MO-641147   |  |  |  |
|                                       | 組            | 1 1-7          |  |  |  |
| 立形冷水水飲器                               | 再使用          |                |  |  |  |
| ——//) 1/1/4 V4 V9 V ри                |              |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| 化粧棚撤去                                 |              | 施工 MO-641163   |  |  |  |
| 1 - 12 192310                         | 個            | NELL III CITIO |  |  |  |
|                                       | 再使用          | しない            |  |  |  |
| 陶器製                                   | 1, 3         | 40             |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| 化粧棚 取外し                               | /177         | 施工 MO-641148   |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| 陶器製                                   | 1,740        |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| 鏡撤去                                   |              | 施工 MO-641164   |  |  |  |
|                                       | 枚            |                |  |  |  |
| THE LAND                              | 単 価          | 備考             |  |  |  |
| 再使用しない                                | 2, 060       |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| her Tr. M. )                          |              | ##== NO 044440 |  |  |  |
| 鏡取外し                                  | 枚            | 施工 MO-641149   |  |  |  |
|                                       | 単 価          | 備 考            |  |  |  |
| 再使用する                                 | 2,670        |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
|                                       |              |                |  |  |  |
| 身障者用鏡撤去                               |              | 施工 MO-641165   |  |  |  |
|                                       | 枚            |                |  |  |  |
| 再使用しない                                | 単 価<br>3,580 | 備考             |  |  |  |
| TTIX/11 C/\$ V .                      | ა, აის       |                |  |  |  |

| 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/衛生器具撤去 |              |   |                |  |  |  |
|---------------------------|--------------|---|----------------|--|--|--|
| 身障者用鏡取外し                  | 施工 MO-641115 |   |                |  |  |  |
|                           |              | 枚                                       |                |  |  |  |
| 再使用する                     | 単<br>4,6     | 価                                       | 備 考            |  |  |  |
| 丹灰用する                     | 4,0          | 100                                     |                |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
| 水石けん入れ撤去                  |              |   | 施工 MO-641166   |  |  |  |
| 水石りん入れ俶去                  |              | 個                                       | 他上、MU−041100   |  |  |  |
|                           |              |   | <br>吏用しない      |  |  |  |
| 壁付押ボタン式                   |              |   | 890            |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
| 水石けん入れ取外し                 | 施工 MO-641117 |   |                |  |  |  |
|                           | <u> </u>     | 個                                       |                |  |  |  |
| B#/LlmL9 hlb              |              | 再                                       | <b>使用する</b>    |  |  |  |
| 壁付押ボタン式                   |              |   | 1, 160         |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
| 仕切板撤去                     |              | 個                                       | 施工 MO-641167   |  |  |  |
|                           |              |   | <br>吏用しない      |  |  |  |
| 小便器用、陶製                   |              |   | 1, 160         |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
| 仕切板 取外し                   |              |   | 施工 MO-641120   |  |  |  |
|                           |              | 個                                       |                |  |  |  |
|                           | 再使用する        |   |                |  |  |  |
| 小便器用、陶製                   |              |   | 1, 510         |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
| メディシングキャビネット撤去            |              | -                                       | 施工 MO-641168   |  |  |  |
|                           |              | 個                                       |                |  |  |  |
| 露出形                       |              |   | 1, 160         |  |  |  |
|                           |              |   | ,              |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
| メディジング゛キャビ゛ネット取外し         |              |   | 施工 MO-641119   |  |  |  |
| 77 1777 TE 1971 MAZE O    |              | 個                                       | 加E工、MO OHIII3  |  |  |  |
|                           |              | 再                                       | 使用する           |  |  |  |
| 露出形                       |              |   | 1,510          |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
|                           |              |   |                |  |  |  |
| 洗浄弁撤去                     |              |   | 施工 MO-641171   |  |  |  |
|                           |              | 個 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 | hm > ) .       |  |  |  |
| 大便器用                      |              | 再例                                      | 使用しない<br>3,130 |  |  |  |
| 小便器用                      |              |   | 1, 430         |  |  |  |

| 洗浄弁 取外し                         | 施工 MO-641130      |  |  |  |  |
|---------------------------------|-------------------|--|--|--|--|
|                                 | 個                 |  |  |  |  |
|                                 | 再使用する             |  |  |  |  |
| 大便器用                            | 4, 070            |  |  |  |  |
| 小便器用                            | 1,860             |  |  |  |  |
|                                 |                   |  |  |  |  |
| シャワーセット撤去                       | 施工 MO-641172      |  |  |  |  |
|                                 | 組                 |  |  |  |  |
| 固定式シャワー、湯水混合栓 吐水口               | 再使用しない<br>8,950   |  |  |  |  |
| 回定2017、例外成百任 生小日                | 0, 300            |  |  |  |  |
| シャワーセット 取外し                     | 施工 MO-641140<br>組 |  |  |  |  |
|                                 | 再使用する             |  |  |  |  |
| 固定式シャワー、湯水混合栓 吐水口               | 再使用する 11,600      |  |  |  |  |
|                                 |                   |  |  |  |  |
| 小便器用節水装置撤去                      | 施工 MO-641173      |  |  |  |  |
|                                 | 組<br>             |  |  |  |  |
|                                 | 再使用しない            |  |  |  |  |
| 一 <b>括式</b>                     | 4, 470            |  |  |  |  |
|                                 | 1, 430            |  |  |  |  |
| 小便器用節水装置取外し                     | 施工 MO-641150<br>組 |  |  |  |  |
|                                 | 再使用する             |  |  |  |  |
| 一括式                             | 5, 820            |  |  |  |  |
| 個別式                             | 1,860             |  |  |  |  |
| 機械設備工事(改修)/撤去工事/撤去/舗装撤          | η±:               |  |  |  |  |
| 舗装カッター切断                        | 施工 M1-638327      |  |  |  |  |
|                                 | m                 |  |  |  |  |
| 277-1. 000 NT                   | 単 価 備 考           |  |  |  |  |
| 77.77孙 200t以下                   | 870               |  |  |  |  |
| 7スファルト 300t以下<br>7xルルート 200+N.下 | 1,620             |  |  |  |  |
| コンクリート 200t以下                   | 2, 860<br>5, 190  |  |  |  |  |
| コンクリート 300t以下                   | 1 5 MO 1          |  |  |  |  |

## 機械設備工事(参考歩掛り)/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)

施工 MO-631348

m

|      |      | m              |         |
|------|------|----------------|---------|
|      |      | ハウジング形管継手による接合 |         |
|      | 屋内一般 | 機械室・便所         | 屋外架空・暗渠 |
| 50A  |      |                |         |
| 65A  |      |                |         |
| 80A  |      |                |         |
| 100A |      |                |         |
| 125A |      |                |         |
| 150A |      |                |         |
| 200A |      |                |         |
| 250A |      |                |         |
| 300A |      |                |         |
|      |      |                |         |

| 給水管 保温              |            |               |             | 施工 MO-632111                            | l     |
|---------------------|------------|---------------|-------------|---|-------|
|                     |            | <b>ポリスチレン</b> | m<br>ロックウール | ク゛ラスウール                                 | 標仕保温材 |
| <br>屋内露出 合成樹脂製カバー1  | 15A        | W 77/02       | 19999-7V    | 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 宗江木価化 |
| 至门路山 口从倒阳衣》: 1      | 20A        |               |             |   |       |
|                     | 25A        |               |             |   |       |
|                     | 32A        |               |             |   |       |
|                     | 40A        |               |             |   |       |
|                     | 50A        |               |             |   |       |
|                     | 65A        |               |             |   |       |
|                     | 80A        |               |             |   |       |
|                     | 100A       |               |             |   |       |
|                     | 125A       |               |             |   |       |
|                     | 150A       |               |             |   |       |
|                     | 200A       |               |             |   |       |
|                     | 250A       |               |             |   |       |
|                     | 300A       |               |             |   |       |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2      | 15A        |               |             |   |       |
|                     | 20A        |               |             |   |       |
|                     | 25A        |               |             |   |       |
|                     | 32A        |               |             |   |       |
|                     | 40A        |               |             |   |       |
|                     | 50A        |               |             |   |       |
|                     | 65A        |               |             |   |       |
|                     | 80A        |               |             |   |       |
|                     | 100A       |               |             |   |       |
|                     | 125A       |               |             |   |       |
|                     | 150A       |               |             |   |       |
|                     | 200A       |               |             |   |       |
|                     | 250A       |               |             |   |       |
| をおウ 事序 会庁 マルンもごうりゅう | 300A       |               |             |   |       |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A        |               |             |   |       |
|                     | 20A<br>25A |               |             |   |       |
|                     | 32A        |               |             |   |       |
|                     | 40A        |               |             |   |       |
|                     | 50A        |               |             |   |       |
|                     | 65A        |               |             |   |       |
|                     | 80A        |               |             |   |       |
|                     | 100A       |               |             |   |       |
|                     | 125A       |               |             |   |       |
|                     | 150A       |               |             |   |       |
|                     | 200A       |               |             |   |       |
|                     | 250A       |               |             |   |       |
|                     | 300A       |               |             |   |       |

| 給水管 保温                  |            |                      |        | 施工 MO-632111 |       |
|-------------------------|------------|----------------------|--------|--------------|-------|
|                         |            | 1000                 | m      | 19-1         |       |
|                         | 151        | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温を |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙    | 15A        |                      |        |              |       |
|                         | 20A        |                      |        |              |       |
|                         | 25A        |                      |        |              |       |
|                         | 32A        | _                    |        |              |       |
|                         | 40A<br>50A |                      |        |              |       |
|                         | 65A        | _                    |        |              |       |
|                         | 80A        | _                    |        |              |       |
|                         | 100A       | _                    |        |              |       |
|                         | 125A       | _                    |        |              |       |
|                         | 150A       | _                    |        |              |       |
|                         | 200A       | _                    |        |              |       |
|                         | 250A       | _                    |        |              |       |
|                         | 300A       | _                    |        |              |       |
| 芸井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A        |                      |        |              |       |
|                         | 20A        |                      |        |              |       |
|                         | 25A        |                      |        |              |       |
|                         | 32A        |                      |        |              |       |
|                         | 40A        |                      |        |              |       |
|                         | 50A        |                      |        |              |       |
|                         | 65A        |                      |        |              |       |
|                         | 80A        |                      |        |              |       |
|                         | 100A       |                      |        |              |       |
|                         | 125A       |                      |        |              |       |
|                         | 150A       |                      |        |              |       |
|                         | 200A       |                      |        |              |       |
|                         | 250A       |                      |        |              |       |
|                         | 300A       |                      |        |              |       |
| 井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒   | 15A        |                      |        |              |       |
|                         | 20A        |                      |        |              |       |
|                         | 25A        |                      |        |              |       |
|                         | 32A        |                      |        |              |       |
|                         | 40A        |                      |        |              |       |
|                         | 50A        |                      |        |              |       |
|                         | 65A        |                      |        |              |       |
|                         | 80A        | <u> </u>             |        |              |       |
|                         | 100A       |                      |        |              |       |
|                         | 125A       |                      |        |              |       |
|                         | 150A       |                      |        |              |       |
|                         | 200A       |                      |        |              |       |
|                         | 250A       |                      |        |              |       |
|                         | 300A       |                      |        |              |       |

| 給水管 保温               |      |                      |        | 施工 MO-63211 | 1     |
|----------------------|------|----------------------|--------|-------------|-------|
|                      |      |                      | m      |             |       |
|                      |      | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール     | 標仕保温を |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A  |                      |        |             |       |
|                      | 20A  |                      |        |             |       |
|                      | 25A  |                      |        |             |       |
|                      | 32A  |                      |        |             |       |
|                      | 40A  |                      |        |             |       |
|                      | 50A  |                      |        |             |       |
|                      | 65A  |                      |        |             |       |
|                      | 80A  |                      |        |             |       |
|                      | 100A |                      |        |             |       |
|                      | 125A |                      |        |             |       |
|                      | 150A |                      |        |             |       |
|                      | 200A |                      |        |             |       |
|                      | 250A |                      |        |             |       |
|                      | 300A |                      |        |             |       |
| B外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A  |                      |        |             |       |
|                      | 20A  |                      |        |             |       |
|                      | 25A  |                      |        |             |       |
|                      | 32A  |                      |        |             |       |
|                      | 40A  |                      |        |             |       |
|                      | 50A  |                      |        |             |       |
|                      | 65A  |                      |        |             |       |
|                      | 80A  |                      |        |             |       |
|                      | 100A |                      |        |             |       |
|                      | 125A |                      |        |             |       |
|                      | 150A |                      |        |             |       |
|                      | 200A |                      |        |             |       |
|                      | 250A |                      |        |             |       |
|                      | 300A |                      |        |             |       |
| と外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A  |                      |        |             |       |
|                      | 20A  |                      |        |             |       |
|                      | 25A  |                      |        |             |       |
|                      | 32A  |                      |        |             |       |
|                      | 40A  |                      |        |             |       |
|                      | 50A  |                      |        |             |       |
|                      | 65A  |                      |        |             |       |
|                      | 80A  |                      |        |             |       |
|                      | 100A |                      |        |             |       |
|                      | 125A |                      |        |             |       |
|                      | 150A |                      |        |             |       |
|                      | 200A |                      |        |             |       |
|                      | 250A |                      |        |             |       |
|                      | 300A |                      |        |             |       |

| 幾械設備工事(参考歩掛り)/=                         | 共通工事/保温工事/ | ′配管保温        |        |              |                |
|---|------------|--------------|--------|--------------|----------------|
| 給水管 保温                                  |            | 施工 MO-632111 |        |              |                |
|   |            | ホ° リスチレン     | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材          |
|   | 15A        |              |        |              | DATE PICTURE P |
| - , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 20A        |              |        |              |                |
|   | 25A        |              |        |              |                |
|   | 32A        |              |        |              |                |
|   | 40A        |              |        |              |                |
|   | 50A        |              |        |              |                |
|   | 65A        |              |        |              |                |
|   | 80A        |              |        |              |                |
|   | 100A       |              |        |              |                |
|   | 125A       |              |        |              |                |
|   | 150A       |              |        |              |                |
|   | 200A       |              |        |              |                |
|   | 250A       |              |        |              |                |
|   | 300A       |              |        |              |                |
|   |            |              | m      | <u>-</u>     |                |
| 給水管 保温チューブ                              |            |              |        | 施工 M1-632111 |                |
|   |            | 10t          |        | 20t          |                |
| 15A                                     |            |              |        |              |                |
| 20A                                     |            |              |        |              |                |
| 25A                                     |            |              |        |              |                |
| 32A                                     |            |              |        |              | _              |
|   |            |              |        |              |                |
|   |            |              |        |              |                |

| 排水管 保温             |            |                      |          | 施工 MO-632121 |               |
|--------------------|------------|----------------------|----------|--------------|---------------|
|                    |            | 18.71.45.            | m        | 137.1        | TT (1 /P >P 1 |
|                    | 154        | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール   | ク゛ラスウール      | 標仕保温材         |
| 至內露出 合成倒脂聚剂 -1     | 15A<br>20A |                      |          |              |               |
|                    | 25A        |                      |          |              |               |
|                    | 32A        |                      |          |              |               |
|                    | 40A        |                      |          |              |               |
|                    | 50A        |                      |          |              |               |
|                    | 65A        |                      |          |              |               |
|                    | 80A        |                      |          |              |               |
|                    | 100A       |                      |          |              |               |
|                    | 125A       |                      |          |              |               |
|                    | 150A       |                      |          |              |               |
|                    | 200A       |                      |          |              |               |
|                    | 250A       |                      |          |              |               |
|                    | 300A       |                      |          |              |               |
| と内露出 合成樹脂製カバー2     | 15A        |                      |          |              |               |
|                    | 20A        |                      |          |              |               |
|                    | 25A        |                      |          |              |               |
|                    | 32A        |                      |          |              |               |
|                    | 40A        |                      |          |              |               |
|                    | 50A        |                      |          |              |               |
|                    | 65A        |                      |          |              |               |
|                    | 80A        |                      |          |              |               |
|                    | 100A       |                      |          |              |               |
|                    | 125A       |                      |          |              |               |
|                    | 150A       |                      |          |              |               |
|                    | 200A       |                      |          |              |               |
|                    | 250A       |                      |          |              |               |
|                    | 300A       |                      |          |              |               |
| 械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A        |                      |          |              |               |
|                    | 20A        |                      |          |              |               |
|                    | 25A        |                      |          |              |               |
|                    | 32A        |                      |          |              |               |
|                    | 40A        |                      |          |              |               |
|                    | 50A        |                      |          |              |               |
|                    | 65A        |                      |          |              |               |
|                    | 80A        |                      |          |              |               |
|                    | 100A       |                      |          |              |               |
|                    | 125A       |                      | <u> </u> |              |               |
|                    | 150A       |                      |          |              |               |
|                    | 200A       |                      |          |              |               |
|                    | 250A       |                      |          |              |               |
|                    | 300A       |                      |          |              |               |

| 排水管 保温                      |            |                      |        | 施工 MO-632121        |                    |
|-----------------------------|------------|----------------------|--------|---------------------|--------------------|
|                             |            | ±° ll ⇒di v          | m m    | h <sup>o</sup> to h | +== / 1./ II >II + |
| 機械党 書店 会店でいずられい牧店処          | 154        | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール             | 標仕保温材              |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙      | 15A<br>20A |                      |        |                     |                    |
|                             | 25A        | _                    |        |                     |                    |
|                             | 32A        | _                    |        |                     |                    |
|                             | 40A        | _                    |        |                     |                    |
|                             | 50A        | _                    |        |                     |                    |
|                             | 65A        | _                    |        |                     |                    |
|                             | 80A        | _                    |        |                     |                    |
|                             | 100A       | _                    |        |                     |                    |
|                             | 125A       | _                    |        |                     |                    |
|                             | 150A       | _                    |        |                     |                    |
|                             | 200A       | _                    |        |                     |                    |
|                             | 250A       | _                    |        |                     |                    |
|                             | 300A       | _                    |        |                     |                    |
| :井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス     | 15A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 20A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 25A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 32A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 40A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 50A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 65A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 80A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 100A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 125A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 150A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 200A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 250A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 300A       |                      |        |                     |                    |
| <br>;井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 | 15A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 20A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 25A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 32A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 40A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 50A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 65A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 80A        |                      |        |                     |                    |
|                             | 100A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 125A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 150A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 200A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 250A       |                      |        |                     |                    |
|                             | 300A       |                      |        |                     |                    |

| 排水管 保温               |              |                      |        | 施工 MO-632121 |       |
|----------------------|--------------|----------------------|--------|--------------|-------|
|                      |              | _                    | m      | T            |       |
|                      |              | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材 |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A          |                      |        |              |       |
|                      | 20A          |                      |        |              |       |
|                      | 25A          |                      |        |              |       |
|                      | 32A          |                      |        |              |       |
|                      | 40A<br>50A   |                      |        |              |       |
|                      | 65A          |                      |        |              |       |
|                      | 80A          |                      |        |              |       |
|                      | 100A         |                      |        |              |       |
|                      | 125A         |                      |        |              |       |
|                      | 150A         |                      |        |              |       |
|                      | 200A         |                      |        |              |       |
|                      | 250A         |                      |        |              |       |
|                      | 300A         |                      |        |              |       |
| 量外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A          |                      |        |              |       |
|                      | 20A          |                      |        |              |       |
|                      | 25A          |                      |        |              |       |
|                      | 32A          |                      |        |              |       |
|                      | 40A          |                      |        |              |       |
|                      | 50A          |                      |        |              |       |
|                      | 65A          |                      |        |              |       |
|                      | 80A          |                      |        |              |       |
|                      | 100A         |                      |        |              |       |
|                      | 125A         |                      |        |              |       |
|                      | 150A         |                      |        |              |       |
|                      | 200A         |                      |        |              |       |
|                      | 250A         |                      |        |              |       |
|                      | 300A         |                      |        |              |       |
| 是外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A          |                      |        |              |       |
|                      | 20A          |                      |        |              |       |
|                      | 25A          |                      |        |              |       |
|                      | 32A          |                      |        |              |       |
|                      | 40A          |                      |        |              |       |
|                      | 50A          |                      |        |              |       |
|                      | 65A          |                      |        |              |       |
|                      | 80A          |                      |        |              |       |
|                      | 100A<br>125A |                      |        |              |       |
|                      | 150A         |                      |        |              |       |
|                      | 200A         |                      |        |              |       |
|                      | 250A         |                      |        |              |       |
|                      | 300A         |                      |        |              |       |

| 幾械設備工事(参考歩掛り)/  | 共理工事/ 保温工事/<br> | 此官保温<br>———————————————————————————————————— |        |              |       |
|-----------------|-----------------|--|--------|--------------|-------|
| 排水管 保温          |                 |  | m      | 施工 MO-632121 |       |
|                 |                 | <b>ポリスチレン</b>                                | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温を |
| 量外露出,浴室 ステンレス鋼板 | 15A             |  |        |              |       |
|                 | 20A             |  |        |              |       |
|                 | 25A             |  |        |              |       |
|                 | 32A             |  |        |              |       |
|                 | 40A             |  |        |              |       |
|                 | 50A             |  |        |              |       |
|                 | 65A             |  |        |              |       |
|                 | 80A             |  |        |              |       |
|                 | 100A            |  |        |              |       |
|                 | 125A            |  |        |              |       |
|                 | 150A            |  |        |              |       |
|                 | 200A            |  |        |              |       |
|                 | 250A            |  |        |              |       |
|                 | 300A            |  |        |              |       |
|                 |                 |  |        |              |       |
|                 |                 |  |        |              |       |
|                 |                 |  |        |              |       |

| 冷水管 保温              |            |                      |        | 施工 MO-632152 | 2     |
|---------------------|------------|----------------------|--------|--------------|-------|
|                     |            |                      | m      |              | 1     |
|                     |            | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材 |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1      | 15A        |                      |        |              |       |
|                     | 20A        |                      |        |              |       |
|                     | 25A        |                      |        |              |       |
|                     | 32A        |                      |        |              |       |
|                     | 40A<br>50A |                      |        |              |       |
|                     | 65A        |                      |        |              |       |
|                     | 80A        |                      |        |              |       |
|                     | 100A       |                      |        |              |       |
|                     | 125A       |                      |        |              |       |
|                     | 150A       |                      |        |              |       |
|                     | 200A       |                      |        |              |       |
|                     | 250A       |                      |        |              |       |
|                     | 300A       |                      |        |              |       |
|                     | 15A        |                      |        |              |       |
|                     | 20A        |                      |        |              |       |
|                     | 25A        |                      |        |              |       |
|                     | 32A        |                      |        |              |       |
|                     | 40A        |                      |        |              |       |
|                     | 50A        |                      |        |              |       |
|                     | 65A        |                      |        |              |       |
|                     | 80A        |                      |        |              |       |
|                     | 100A       |                      |        |              |       |
|                     | 125A       |                      |        |              |       |
|                     | 150A       |                      |        |              |       |
|                     | 200A       |                      |        |              |       |
|                     | 250A       |                      |        |              |       |
|                     | 300A       |                      |        |              |       |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A        |                      |        |              |       |
|                     | 20A        |                      |        |              |       |
|                     | 25A        |                      |        |              |       |
|                     | 32A        |                      |        |              |       |
|                     | 40A        |                      |        |              |       |
|                     | 50A        |                      |        |              |       |
|                     | 65A        |                      |        |              |       |
|                     | 80A        |                      |        |              |       |
|                     | 100A       |                      |        |              |       |
|                     | 125A       |                      |        |              |       |
|                     | 150A       |                      |        |              |       |
|                     | 200A       |                      |        |              |       |
|                     | 250A       |                      |        |              |       |
|                     | 300A       |                      |        |              |       |

| 冷水管 保温                 |      |                      |        | 施工 MO-632152 | 2    |
|------------------------|------|----------------------|--------|--------------|------|
|                        |      |                      | m      |              |      |
|                        |      | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温 |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 | 15A  | _                    |        |              |      |
|                        | 20A  | _                    |        |              |      |
|                        | 25A  | _                    |        |              |      |
|                        | 32A  | _                    |        |              |      |
|                        | 40A  | _                    |        |              |      |
|                        | 50A  | _                    |        |              |      |
|                        | 65A  | _                    |        |              |      |
|                        | 80A  | _                    |        |              |      |
|                        | 100A | _                    |        |              |      |
|                        | 125A | _                    |        |              |      |
|                        | 150A | _                    |        |              |      |
|                        | 200A | _                    |        |              |      |
|                        | 250A | _                    |        |              |      |
|                        | 300A |                      |        |              |      |
| 井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス  | 15A  |                      |        |              |      |
|                        | 20A  |                      |        |              |      |
|                        | 25A  |                      |        |              |      |
|                        | 32A  |                      |        |              |      |
|                        | 40A  |                      |        |              |      |
|                        | 50A  |                      |        |              |      |
|                        | 65A  |                      |        |              |      |
|                        | 80A  |                      |        |              |      |
|                        | 100A |                      |        |              |      |
|                        | 125A |                      |        |              |      |
|                        | 150A |                      |        |              |      |
|                        | 200A |                      |        |              |      |
|                        | 250A |                      |        |              |      |
|                        | 300A |                      |        |              |      |
| 渠内 着色アルミガラスクロス         | 15A  |                      |        |              |      |
|                        | 20A  |                      |        |              |      |
|                        | 25A  |                      |        |              |      |
|                        | 32A  |                      |        |              |      |
|                        | 40A  |                      |        |              |      |
|                        | 50A  |                      |        |              |      |
|                        | 65A  |                      |        |              |      |
|                        | 80A  |                      |        |              |      |
|                        | 100A |                      |        |              |      |
|                        | 125A |                      |        |              |      |
|                        | 150A |                      |        |              |      |
|                        | 200A |                      |        |              |      |
|                        | 250A |                      |        |              |      |
|                        | 300A |                      |        |              |      |

| 冷水管 保温               |              |          |        | 施工 MO-632152 | 2     |
|----------------------|--------------|----------|--------|--------------|-------|
|                      |              |          | m      |              |       |
|                      |              | ポリスチレン   | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温ホ |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A          |          |        |              |       |
|                      | 20A          |          |        |              |       |
|                      | 25A          |          |        |              |       |
|                      | 32A          |          |        |              |       |
|                      | 40A          |          |        |              |       |
|                      | 50A          |          |        |              |       |
|                      | 65A          |          |        |              |       |
|                      | 80A          | <u> </u> |        |              |       |
|                      | 100A         | <u> </u> |        |              |       |
|                      | 125A         |          |        |              |       |
|                      | 150A         |          |        |              |       |
|                      | 200A         |          |        |              |       |
|                      | 250A         |          |        |              |       |
|                      | 300A         |          |        |              |       |
| 性外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A          |          |        |              |       |
|                      | 20A          |          |        |              |       |
|                      | 25A          |          |        |              |       |
|                      | 32A          |          |        |              |       |
|                      | 40A          |          |        |              |       |
|                      | 50A          |          |        |              |       |
|                      | 65A          |          |        |              |       |
|                      | 80A<br>100A  |          |        |              |       |
|                      | 125A         |          |        |              |       |
|                      | 125A<br>150A |          |        |              |       |
|                      | 200A         |          |        |              |       |
|                      | 250A         |          |        |              |       |
|                      | 300A         |          |        |              |       |
| <br>と外露出,浴室 ステンレス鋼板  | 15A          |          |        |              |       |
|                      | 20A          |          |        |              |       |
|                      | 25A          |          |        |              |       |
|                      | 32A          |          |        |              |       |
|                      | 40A          |          |        |              |       |
|                      | 50A          |          |        |              |       |
|                      | 65A          |          |        |              |       |
|                      | 80A          |          |        |              |       |
|                      | 100A         |          |        |              |       |
|                      | 125A         |          |        |              |       |
|                      | 150A         |          |        |              |       |
|                      | 200A         |          |        |              |       |
|                      | 250A         |          |        |              |       |
|                      | 300A         |          |        |              |       |

| 冷温水管 保温  |            |                      |        | 施工 MO-632151 | -     |
|--|------------|----------------------|--------|--------------|-------|
|  |            | 1                    | m      |              |       |
|  |            | ポ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材 |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1   | 15A        |                      |        |              |       |
|  | 20A<br>25A |                      |        |              |       |
|  | 32A        |                      |        |              |       |
|  | 40A        |                      |        |              |       |
|  | 50A        |                      |        |              |       |
|  | 65A        |                      |        |              |       |
|  | 80A        |                      |        |              |       |
|  | 100A       |                      |        |              |       |
|  | 125A       |                      |        |              |       |
|  | 150A       |                      |        |              |       |
|  | 200A       |                      |        |              |       |
|  | 250A       |                      |        |              |       |
|  | 300A       |                      |        |              |       |
| 内露出 合成樹脂製カバー2  | 15A        |                      |        |              |       |
|  | 20A        |                      |        |              |       |
|  | 25A        |                      |        |              |       |
|  | 32A        |                      |        |              |       |
|  | 40A        |                      |        |              |       |
|  | 50A        |                      |        |              |       |
|  | 65A        |                      |        |              |       |
|  | 80A        |                      |        |              |       |
|  | 100A       |                      |        |              |       |
|  | 125A       |                      |        |              |       |
|  | 150A       |                      |        |              |       |
|  | 200A       |                      |        |              |       |
|  | 250A       |                      |        |              |       |
| That was a second of the secon | 300A       |                      |        |              |       |
| 械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス   | 15A        |                      |        |              |       |
|  | 20A        |                      |        |              |       |
|  | 25A        |                      |        |              |       |
|  | 32A        |                      |        |              |       |
|  | 40A<br>50A |                      |        |              |       |
|  | 65A        |                      |        |              |       |
|  | 80A        |                      |        |              |       |
|  | 100A       |                      |        |              |       |
|  | 125A       |                      |        |              |       |
|  | 150A       |                      |        |              |       |
|  | 200A       |                      |        |              |       |
|  | 250A       |                      |        |              |       |
|  | 300A       |                      |        |              |       |

| 冷温水管 保温                 |            |                      |        | 施工 MO-63215 | 1     |
|-------------------------|------------|----------------------|--------|-------------|-------|
|                         |            | 1                    | m      |             |       |
| 一番中 人民 カンドラルを再作         | 154        | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール     | 標仕保温材 |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙  | 15A        | _                    |        |             |       |
|                         | 20A<br>25A |                      |        |             |       |
|                         | 32A        | _                    |        |             |       |
|                         | 40A        | _                    |        |             |       |
|                         | 50A        | _                    |        |             |       |
|                         | 65A        | _                    |        |             |       |
|                         | 80A        | _                    |        |             |       |
|                         | 100A       | _                    |        |             |       |
|                         | 125A       | _                    |        |             |       |
|                         | 150A       | _                    |        |             |       |
|                         | 200A       | _                    |        |             |       |
|                         | 250A       | _                    |        |             |       |
|                         | 300A       | _                    |        |             |       |
| :井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A        |                      |        |             |       |
|                         | 20A        |                      |        |             |       |
|                         | 25A        |                      |        |             |       |
|                         | 32A        |                      |        |             |       |
|                         | 40A        |                      |        |             |       |
|                         | 50A        |                      |        |             |       |
|                         | 65A        |                      |        |             |       |
|                         | 80A        |                      |        |             |       |
|                         | 100A       |                      |        |             |       |
|                         | 125A       |                      |        |             |       |
|                         | 150A       |                      |        |             |       |
|                         | 200A       |                      |        |             |       |
|                         | 250A       |                      |        |             |       |
|                         | 300A       |                      |        |             |       |
| 深内 着色アルミガラスクロス          | 15A        |                      |        |             |       |
|                         | 20A        |                      |        |             |       |
|                         | 25A        |                      |        |             |       |
|                         | 32A        |                      |        |             |       |
|                         | 40A        |                      |        |             |       |
|                         | 50A        |                      |        |             |       |
|                         | 65A        |                      |        |             |       |
|                         | 80A        |                      |        |             |       |
|                         | 100A       |                      |        |             |       |
|                         | 125A       |                      |        |             |       |
|                         | 150A       |                      |        |             |       |
|                         | 200A       |                      |        |             |       |
|                         | 250A       |                      |        |             |       |
|                         | 300A       |                      |        |             |       |

| 冷温水管 保温                           |            |                      |        | 施工 MO-632151 |       |
|-----------------------------------|------------|----------------------|--------|--------------|-------|
|                                   |            |                      | m      |              |       |
|                                   |            | ホ <sup>°</sup> リスチレン | ロックウール | ク゛ラスウール      | 標仕保温材 |
| B外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板                   | 15A        |                      |        |              |       |
|                                   | 20A        |                      |        |              |       |
|                                   | 25A        |                      |        |              |       |
|                                   | 32A        |                      |        |              |       |
|                                   | 40A        |                      |        |              |       |
|                                   | 50A        |                      |        |              |       |
|                                   | 65A        |                      |        |              |       |
|                                   | 80A        |                      |        |              |       |
|                                   | 100A       |                      |        |              |       |
|                                   | 125A       |                      |        |              |       |
|                                   | 150A       |                      |        |              |       |
|                                   | 200A       |                      |        |              |       |
|                                   | 250A       |                      |        |              |       |
| H 콘티트 Vich Veglas S. La 로 M Mille | 300A       |                      |        |              |       |
| 外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板               | 15A        |                      |        |              |       |
|                                   | 20A        |                      |        |              |       |
|                                   | 25A        |                      |        |              |       |
|                                   | 32A        |                      |        |              |       |
|                                   | 40A<br>50A |                      |        |              |       |
|                                   | 65A        |                      |        |              |       |
|                                   | 80A        |                      |        |              |       |
|                                   | 100A       |                      |        |              |       |
|                                   | 125A       |                      |        |              |       |
|                                   | 150A       |                      |        |              |       |
|                                   | 200A       |                      |        |              |       |
|                                   | 250A       |                      |        |              |       |
|                                   | 300A       |                      |        |              |       |
|                                   | 15A        |                      |        |              |       |
| 作龄山,作主 /////                      | 20A        |                      |        |              |       |
|                                   | 25A        |                      |        |              |       |
|                                   | 32A        |                      |        |              |       |
|                                   | 40A        |                      |        |              |       |
|                                   | 50A        |                      |        |              |       |
|                                   | 65A        |                      |        |              |       |
|                                   | 80A        |                      |        |              |       |
|                                   | 100A       |                      |        |              |       |
|                                   | 125A       |                      |        |              |       |
|                                   | 150A       |                      |        |              |       |
|                                   | 200A       |                      |        |              |       |
|                                   | 250A       |                      |        |              |       |
|                                   | 300A       |                      |        |              |       |

| 冷媒管 保温                     |            |        | 施工 MO-6      | 632162        |
|----------------------------|------------|--------|--------------|---------------|
|                            |            | ロックウール | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材         |
|                            | 15A        | F777 N | 7 7 7 7 10   | <b>宗江床</b> 価勺 |
| 生门路山 口从烟油水,                | 20A        |        |              |               |
|                            | 25A        |        |              |               |
|                            | 32A        |        |              |               |
|                            | 40A        |        |              |               |
|                            | 50A        |        |              |               |
|                            | 65A        |        |              |               |
|                            | 80A        |        |              |               |
|                            | 100A       |        |              |               |
|                            | 125A       |        |              |               |
|                            | 150A       |        |              |               |
|                            | 200A       |        |              |               |
|                            | 250A       |        |              |               |
|                            | 300A       |        |              |               |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2             | 15A        |        |              |               |
|                            | 20A        |        |              |               |
|                            | 25A        |        |              |               |
|                            | 32A        |        |              |               |
|                            | 40A        |        |              |               |
|                            | 50A        |        |              |               |
|                            | 65A        |        |              |               |
|                            | 80A        |        |              |               |
|                            | 100A       |        |              |               |
|                            | 125A       |        |              |               |
|                            | 150A       |        |              |               |
|                            | 200A       |        |              |               |
|                            | 250A       |        |              |               |
| 幾械室, 書庫, 倉庫 アルミカ・ラスクロス     | 300A       |        |              |               |
| 炎(水至,音)里,启)里 / N\N / N/P N | 15A<br>20A |        |              |               |
|                            | 25A        |        |              |               |
|                            | 32A        |        |              |               |
|                            | 40A        |        |              |               |
|                            | 50A        |        |              |               |
|                            | 65A        |        |              |               |
|                            | 80A        |        |              |               |
|                            | 100A       |        |              |               |
|                            | 125A       |        |              |               |
|                            | 150A       |        |              |               |
|                            | 200A       |        |              |               |
|                            | 250A       |        |              |               |
|                            | 300A       |        |              |               |

| 冷媒管 保温                           |      |            | 施工 MO-6           | 532162          |
|----------------------------------|------|------------|-------------------|-----------------|
|                                  |      | m. http:// | m<br>h* 5 a b a b | +# (-) /0 /0 ++ |
| 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙           | 15A  | ロックウール     | ク゛ラスウール           | 標仕保温材           |
| 灰似土,百 <u>冲,后冲,</u> //\\/\//\//\\ | 20A  |            |                   |                 |
|                                  | 25A  |            |                   |                 |
|                                  | 32A  |            |                   |                 |
|                                  | 40A  |            |                   |                 |
|                                  | 50A  |            |                   |                 |
|                                  | 65A  |            |                   |                 |
|                                  | 80A  |            |                   |                 |
|                                  | 100A |            |                   |                 |
|                                  | 125A |            |                   |                 |
|                                  | 150A |            |                   |                 |
|                                  | 200A |            |                   |                 |
|                                  | 250A |            |                   |                 |
|                                  | 300A |            |                   |                 |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス          | 15A  |            |                   |                 |
|                                  | 20A  |            |                   |                 |
|                                  | 25A  |            |                   |                 |
|                                  | 32A  |            |                   |                 |
|                                  | 40A  |            |                   |                 |
|                                  | 50A  |            |                   |                 |
|                                  | 65A  |            |                   |                 |
|                                  | 80A  |            |                   |                 |
|                                  | 100A |            |                   |                 |
|                                  | 125A |            |                   |                 |
|                                  | 150A |            |                   |                 |
|                                  | 200A |            |                   |                 |
|                                  | 250A |            |                   |                 |
|                                  | 300A |            |                   |                 |
| 音楽内 着色アルミガラスクロス                  | 15A  |            |                   |                 |
|                                  | 20A  |            |                   |                 |
|                                  | 25A  |            |                   |                 |
|                                  | 32A  |            |                   |                 |
|                                  | 40A  |            |                   |                 |
|                                  | 50A  |            |                   |                 |
|                                  | 65A  |            |                   |                 |
|                                  | 80A  |            |                   |                 |
|                                  | 100A |            |                   |                 |
|                                  | 125A |            |                   |                 |
|                                  | 150A |            |                   |                 |
|                                  | 200A |            |                   |                 |
|                                  | 250A |            |                   |                 |
|                                  | 300A |            |                   |                 |

| 冷媒管 保温               |              |          | 施工 MO-6      | 532162    |
|----------------------|--------------|----------|--------------|-----------|
|                      |              | ロックウール   | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材     |
|                      | 15A          | 1999 y-p | 7 7 1 1 1    | 宗 任 休 価 杓 |
| 庄/「路山, 位主 N/ 亚如 5/40 | 20A          |          |              |           |
|                      | 25A          |          |              |           |
|                      | 32A          |          |              |           |
|                      | 40A          |          |              |           |
|                      | 50A          |          |              |           |
|                      | 65A          |          |              |           |
|                      | 80A          |          |              |           |
|                      | 100A         |          |              |           |
|                      | 125A         |          |              |           |
|                      | 150A         |          |              |           |
|                      | 200A         |          |              |           |
|                      | 250A         |          |              |           |
|                      | 300A         |          |              |           |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A          |          |              |           |
|                      | 20A          |          |              |           |
|                      | 25A          |          |              |           |
|                      | 32A          |          |              |           |
|                      | 40A          |          |              |           |
|                      | 50A          |          |              |           |
|                      | 65A          |          |              |           |
|                      | 80A          |          |              |           |
|                      | 100A         |          |              |           |
|                      | 125A         |          |              |           |
|                      | 150A         |          |              |           |
|                      | 200A         |          |              |           |
|                      | 250A         |          | <u> </u>     |           |
|                      | 300A         | <u> </u> |              |           |
| 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板      | 15A          |          |              |           |
|                      | 20A          |          |              |           |
|                      | 25A          |          |              |           |
|                      | 32A          |          |              |           |
|                      | 40A          |          |              |           |
|                      | 50A          |          |              |           |
|                      | 65A          |          |              |           |
|                      | 80A          |          |              |           |
|                      | 100A         |          |              |           |
|                      | 125A<br>150A |          |              |           |
|                      |              |          |              |           |
|                      | 200A<br>250A |          |              |           |
|                      | 300A         |          |              |           |

| 冷水管(冷水温度2~4°C)保温       | 通工事/保温工事/配管保温 |              |
|------------------------|---------------|--------------|
|                        |               | 施工 MO-632164 |
|                        |               | m<br>ポ゚リスチレン |
|                        | 15A           | 4. //// **   |
| (I)(A.上) 自冲, <i>A.</i> | 20A           |              |
|                        | 25A           |              |
|                        | 32A           |              |
|                        | 40A           |              |
|                        | 50A           |              |
|                        | 65A           |              |
|                        | 80A           |              |
|                        | 100A          |              |
|                        | 125A          |              |
|                        | 150A          |              |
|                        | 200A          |              |
|                        | 250A          |              |
|                        | 300A          |              |
|                        |               |              |
|                        |               |              |
|                        |               |              |
|                        |               |              |
|                        |               |              |
|                        |               |              |

|                     |              | 施工 MO-632163         |
|---------------------|--------------|----------------------|
| プライン管 保温            |              | m                    |
|                     |              | 末 <sup>°</sup> リスチレン |
|                     | 15A          |                      |
|                     | 20A          |                      |
|                     | 25A          |                      |
|                     | 32A          |                      |
|                     | 40A          |                      |
|                     | 50A          |                      |
|                     | 65A          |                      |
|                     | 80A          |                      |
|                     | 100A         |                      |
|                     | 125A         |                      |
|                     | 150A         |                      |
|                     | 200A         |                      |
|                     | 250A         |                      |
|                     | 300A         |                      |
|                     | 15A          |                      |
|                     | 20A          |                      |
|                     | 25A          |                      |
|                     | 32A          |                      |
|                     | 40A          |                      |
|                     | 50A          |                      |
|                     | 65A          |                      |
|                     | 80A          |                      |
|                     | 100A         |                      |
|                     | 125A         |                      |
|                     | 150A         |                      |
|                     | 200A         |                      |
|                     | 250A         |                      |
|                     | 300A         |                      |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A          |                      |
|                     | 20A          |                      |
|                     | 25A          |                      |
|                     | 32A          |                      |
|                     | 40A          |                      |
|                     | 50A          |                      |
|                     | 65A          |                      |
|                     | 80A          |                      |
|                     | 100A         |                      |
|                     | 125A         |                      |
|                     | 150A         |                      |
|                     | <b>1</b>     |                      |
|                     | 1 200A       |                      |
|                     | 200A<br>250A |                      |

| ブライン管 保温                |            | 施工 MO-632163 |
|-------------------------|------------|--------------|
|                         |            | m            |
|                         |            | ポ゚リスチレン      |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス | 15A        |              |
|                         | 20A        |              |
|                         | 25A        |              |
|                         | 32A        |              |
|                         | 40A        |              |
|                         | 50A        |              |
|                         | 65A<br>80A |              |
|                         | 100A       |              |
|                         | 125A       |              |
|                         | 150A       |              |
|                         | 200A       |              |
|                         | 250A       |              |
|                         | 300A       |              |
|                         | 15A        |              |
| 1 Kr 1 1 C/M (M ////-// | 20A        |              |
|                         | 25A        |              |
|                         | 32A        |              |
|                         | 40A        |              |
|                         | 50A        |              |
|                         | 65A        |              |
|                         | 80A        |              |
|                         | 100A       |              |
|                         | 125A       |              |
|                         | 150A       |              |
|                         | 200A       |              |
|                         | 250A       |              |
|                         | 300A       |              |
| 外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板          | 15A        |              |
|                         | 20A        |              |
|                         | 25A        |              |
|                         | 32A        |              |
|                         | 40A        |              |
|                         | 50A        |              |
|                         | 65A        |              |
|                         | 80A        |              |
|                         | 100A       |              |
|                         | 125A       |              |
|                         | 150A       |              |
|                         | 200A       |              |
|                         | 250A       |              |
|                         | 300A       |              |

| 給湯管 保温              |            |          | 施工 MO-6     | 532131 |
|---------------------|------------|----------|-------------|--------|
|                     |            | ロックウール   | m<br>グラスウール | 標仕保温材  |
| <br>屋内露出 合成樹脂製カバー1  | 15A        | 19999-70 | 7 7×9-10    | 保任保価的  |
| 三门野山 口从湖泊3000 1     | 20A        |          |             |        |
|                     | 25A        |          |             |        |
|                     | 32A        |          |             |        |
|                     | 40A        |          |             |        |
|                     | 50A        |          |             |        |
|                     | 65A        |          |             |        |
|                     | 80A        |          |             |        |
|                     | 100A       |          |             |        |
|                     | 125A       |          |             |        |
|                     | 150A       |          |             |        |
|                     | 200A       |          |             |        |
|                     | 250A       |          |             |        |
|                     | 300A       |          |             |        |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2      | 15A        |          |             |        |
|                     | 20A        |          |             |        |
|                     | 25A        |          |             |        |
|                     | 32A        |          |             |        |
|                     | 40A        |          |             |        |
|                     | 50A        |          |             |        |
|                     | 65A        |          |             |        |
|                     | 80A        |          |             |        |
|                     | 100A       |          |             |        |
|                     | 125A       |          |             |        |
|                     | 150A       |          |             |        |
|                     | 200A       |          |             |        |
|                     | 250A       |          |             |        |
|                     | 300A       |          |             |        |
| 幾械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A        |          |             |        |
|                     | 20A        |          |             |        |
|                     | 25A        |          |             |        |
|                     | 32A        |          |             |        |
|                     | 40A        |          |             |        |
|                     | 50A        |          |             |        |
|                     | 65A<br>80A |          |             |        |
|                     | 100A       |          |             |        |
|                     | 125A       |          |             |        |
|                     | 150A       |          |             |        |
|                     | 200A       |          |             |        |
|                     | 250A       |          |             |        |
|                     | 300A       |          |             |        |

| 給湯管 保温                  |            |        | 施工 MO-6 | 332131 |
|-------------------------|------------|--------|---------|--------|
|                         |            | T      | m       |        |
| 機械党 書房 会房でいずられい牧原処      | 1.5.4      | ロックウール | ク゛ラスウール | 標仕保温材  |
| 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙    | 15A<br>20A |        |         |        |
|                         | 25A        |        |         |        |
|                         | 32A        |        |         |        |
|                         | 40A        |        |         |        |
|                         | 50A        |        |         |        |
|                         | 65A        |        |         |        |
|                         | 80A        |        |         |        |
|                         | 100A       |        |         |        |
|                         | 125A       |        |         |        |
|                         | 150A       |        |         |        |
|                         | 200A       |        |         |        |
|                         | 250A       |        |         |        |
|                         | 300A       |        |         |        |
|                         | 15A        |        |         |        |
|                         | 20A        |        |         |        |
|                         | 25A        |        |         |        |
|                         | 32A        |        |         |        |
|                         | 40A        |        |         |        |
|                         | 50A        |        |         |        |
|                         | 65A        |        |         |        |
|                         | 80A        |        |         |        |
|                         | 100A       |        |         |        |
|                         | 125A       |        |         |        |
|                         | 150A       |        |         |        |
|                         | 200A       |        |         |        |
|                         | 250A       |        |         |        |
|                         | 300A       |        |         |        |
| モ井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 | 15A        |        |         |        |
|                         | 20A        |        |         |        |
|                         | 25A        |        |         |        |
|                         | 32A        |        |         |        |
|                         | 40A        |        |         |        |
|                         | 50A        |        |         |        |
|                         | 65A        |        |         |        |
|                         | 80A        |        |         |        |
|                         | 100A       |        |         |        |
|                         | 125A       |        |         |        |
|                         | 150A       |        |         |        |
|                         | 200A       |        |         |        |
|                         | 250A       |        |         |        |
|                         | 300A       |        |         |        |

| 給湯管 保温               |            | 施工 MO-632131 |              |           |
|----------------------|------------|--------------|--------------|-----------|
|                      |            | ロックウール       | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材     |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A        | -777         | ) ///) //    | 宗 工 水 皿 小 |
|                      | 20A        |              |              |           |
|                      | 25A        |              |              |           |
|                      | 32A        |              |              |           |
|                      | 40A        |              |              |           |
|                      | 50A        |              |              |           |
|                      | 65A        |              |              |           |
|                      | 80A        |              |              |           |
|                      | 100A       |              |              |           |
|                      | 125A       |              |              |           |
|                      | 150A       |              |              |           |
|                      | 200A       |              |              |           |
|                      | 250A       |              |              |           |
|                      | 300A       |              |              |           |
| 屋外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A        |              |              |           |
|                      | 20A        |              |              |           |
|                      | 25A        |              |              |           |
|                      | 32A        |              |              |           |
|                      | 40A        |              |              |           |
|                      | 50A        |              |              |           |
|                      | 65A        |              |              |           |
|                      | 80A        |              |              |           |
|                      | 100A       |              |              |           |
|                      | 125A       |              |              |           |
|                      | 150A       |              |              |           |
|                      | 200A       |              |              |           |
|                      | 250A       |              |              |           |
|                      | 300A       | <u> </u>     |              |           |
| 是外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A        |              |              |           |
|                      | 20A        |              |              |           |
|                      | 25A        |              |              |           |
|                      | 32A        |              |              |           |
|                      | 40A<br>50A |              |              |           |
|                      | 65A        |              |              |           |
|                      | 80A        |              |              |           |
|                      | 100A       |              |              |           |
|                      | 125A       |              |              |           |
|                      | 150A       |              |              |           |
|                      | 200A       |              |              |           |
|                      | 250A       |              |              |           |
|                      | 300A       |              |              |           |

| 畿械設備上事(参考歩掛り)/⇒ | <b>共通工事/保温工事/</b> | 記管保温           |             |                    |
|-----------------|-------------------|----------------|-------------|--------------------|
| 合湯管 保温          |                   | 施工 MO-632131   |             |                    |
|                 |                   | ロックウール         | m<br>グラスウール | <b>海</b> 44 亿 泡 24 |
|                 | 15A               | цууу— <i>W</i> | 7 7 1 1 1   | 標仕保温材              |
|                 | 20A               |                |             |                    |
|                 | 25A               |                |             |                    |
|                 | 32A               |                |             |                    |
|                 | 40A               |                |             |                    |
|                 | 50A               |                |             |                    |
|                 | 65A               |                |             |                    |
|                 | 80A               |                |             |                    |
|                 | 100A              |                |             |                    |
|                 | 125A              |                |             |                    |
|                 | 150A              |                |             |                    |
|                 | 200A              |                |             |                    |
|                 | 250A              |                |             |                    |
|                 | 300A              |                |             |                    |
|                 |                   |                |             |                    |
|                 |                   |                |             |                    |
|                 |                   |                |             |                    |

| 温水管 保温              |      |           | 施工 MO-6      | 532153 |
|---------------------|------|-----------|--------------|--------|
|                     |      | ロックウール    | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材  |
|                     | 15A  | E 77 7 10 | 7 7/49 16    | 宗江床值的  |
| 生门路山 口从烟油水,         | 20A  |           |              |        |
|                     | 25A  |           |              |        |
|                     | 32A  |           |              |        |
|                     | 40A  |           |              |        |
|                     | 50A  |           |              |        |
|                     | 65A  |           |              |        |
|                     | 80A  |           |              |        |
|                     | 100A |           |              |        |
|                     | 125A |           |              |        |
|                     | 150A |           |              |        |
|                     | 200A |           |              |        |
|                     | 250A |           |              |        |
|                     | 300A |           |              |        |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2      | 15A  |           |              |        |
|                     | 20A  |           |              |        |
|                     | 25A  |           |              |        |
|                     | 32A  |           |              |        |
|                     | 40A  |           |              |        |
|                     | 50A  |           |              |        |
|                     | 65A  |           |              |        |
|                     | 80A  |           |              |        |
|                     | 100A | _         |              |        |
|                     | 125A |           |              |        |
|                     | 150A | _         |              |        |
|                     | 200A |           |              |        |
|                     | 250A |           |              |        |
|                     | 300A |           |              |        |
| 後械室,書庫,倉庫 アルミガラスクロス | 15A  |           |              |        |
|                     | 20A  |           |              |        |
|                     | 25A  |           |              |        |
|                     | 32A  | <u> </u>  |              |        |
|                     | 40A  |           |              |        |
|                     | 50A  |           |              |        |
|                     | 65A  |           |              |        |
|                     | 80A  |           |              |        |
|                     | 100A |           |              |        |
|                     | 125A |           |              |        |
|                     | 150A |           |              |        |
|                     | 200A |           |              |        |
|                     | 250A |           |              |        |
|                     | 300A |           |              |        |

| 温水管 保温                        |            |  | 施工 MO-6      | 632153        |
|-------------------------------|------------|--|--------------|---------------|
|                               |            | ロックウール   | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材         |
| 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙        | 15A        | F777 N   | 7 7 1 1      | <b>宗江床</b> 価初 |
|                               | 20A        |  |              |               |
|                               | 25A        |  |              |               |
|                               | 32A        |  |              |               |
|                               | 40A        |  |              |               |
|                               | 50A        |  |              |               |
|                               | 65A        |  |              |               |
|                               | 80A        |  |              |               |
|                               | 100A       |  |              |               |
|                               | 125A       |  |              |               |
|                               | 150A       |  |              |               |
|                               | 200A       |  |              |               |
|                               | 250A       |  |              |               |
|                               | 300A       |  |              |               |
| 天井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス       | 15A        |  |              |               |
|                               | 20A        |  |              |               |
|                               | 25A        |  |              |               |
|                               | 32A        |  |              |               |
|                               | 40A        |  |              |               |
|                               | 50A        |  |              |               |
|                               | 65A        |  |              |               |
|                               | 80A        |  |              |               |
|                               | 100A       |  |              |               |
|                               | 125A       |  |              |               |
|                               | 150A       |  |              |               |
|                               | 200A       |  |              |               |
|                               | 250A       | <del>                                     </del> |              |               |
|                               | 300A       | <del>                                     </del> |              |               |
| ベナドリ,ハ イノ シャノトドリ ノルミル フス1L材土同 | 15A<br>20A | <del>                                     </del> |              |               |
|                               | 25A        |  |              |               |
|                               | 32A        |  |              |               |
|                               | 40A        |  |              |               |
|                               | 50A        |  |              |               |
|                               | 65A        |  |              |               |
|                               | 80A        |  |              |               |
|                               | 100A       |  |              |               |
|                               | 125A       |  |              |               |
|                               | 150A       |  |              |               |
|                               | 200A       |  |              |               |
|                               | 250A       |  |              |               |
|                               | 300A       |  |              |               |

| 温水管 保温               |            | 施工 MO-632153 |             |           |
|----------------------|------------|--------------|-------------|-----------|
|                      |            | ロックウール       | m<br>グラスウール | 標仕保温材     |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス      | 15A        | -777         | ) ///) //   | 宗 工 水 皿 刃 |
|                      | 20A        |              |             |           |
|                      | 25A        |              |             |           |
|                      | 32A        |              |             |           |
|                      | 40A        |              |             |           |
|                      | 50A        |              |             |           |
|                      | 65A        |              |             |           |
|                      | 80A        |              |             |           |
|                      | 100A       |              |             |           |
|                      | 125A       |              |             |           |
|                      | 150A       |              |             |           |
|                      | 200A       |              |             |           |
|                      | 250A       |              |             |           |
|                      | 300A       |              |             |           |
| 量外露出,浴室 カラー亜鉛鉄板      | 15A        |              |             |           |
|                      | 20A        |              |             |           |
|                      | 25A        |              |             |           |
|                      | 32A        |              |             |           |
|                      | 40A        |              |             |           |
|                      | 50A        |              |             |           |
|                      | 65A        |              |             |           |
|                      | 80A        |              |             |           |
|                      | 100A       |              |             |           |
|                      | 125A       |              |             |           |
|                      | 150A       |              |             |           |
|                      | 200A       |              |             |           |
|                      | 250A       |              |             |           |
|                      | 300A       |              |             |           |
| 是外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板 | 15A        |              |             |           |
|                      | 20A        |              |             |           |
|                      | 25A        |              |             |           |
|                      | 32A        |              |             |           |
|                      | 40A        |              |             |           |
|                      | 50A        |              |             |           |
|                      | 65A<br>80A |              |             |           |
|                      | 100A       |              |             |           |
|                      | 125A       |              |             |           |
|                      | 150A       |              |             |           |
|                      | 200A       |              |             |           |
|                      | 250A       |              |             |           |
|                      | 300A       |              |             |           |

| 型外露出, 浴室 ステンレス鋼板                             | m  ロックウール ク*ラスウール 標仕保温材  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | Table   Ta | Tax   Ta | 10000000000000000000000000000000000000 | 共通工事/保温工事/<br> | 11. 目   不 (四. |  |                |  |  |
|--|--|--|--|--|----------------|---------------|--|----------------|--|--|
| ロックリール                                       | ロックウール ク*ラスウール 標仕保温材   | Ty/クラール  | 世  | 温水管 保温                                 |                | m             |  |                |  |  |
| 型外露出, 浴室 ステンレス鋼板                             |  | 15A  | 出,浴室 ステンレス鋼板   |  |                | ロックウール        |  | <b></b>        |  |  |
| 20A  |  | 20A  | 20A       25A         32A       32A         40A       40A         50A       50A         65A       50A         80A       100A         125A       150A         200A       200A         250A       30A  | <br>外露出,浴室 ステンレス鋼板                     | 15A            |               |  | DV IT MY INT 1 |  |  |
| 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A |  | 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A   | 32A 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A   |  |                |               |  |                |  |  |
| 40A  |  | 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A   | 40A 50A 65A 80A 100A 125A 150A 200A 250A   |  | 25A            |               |  |                |  |  |
| 50A  |  | 50A  | 50A  |  | 32A            |               |  |                |  |  |
| 65A  |  | 65A  | 65A  |  | 40A            |               |  |                |  |  |
| 80A  |  | 80A 100A 125A 150A 200A 250A   | 80A  |  | 50A            |               |  |                |  |  |
| 100A   |  | 100A   | 100A   |  |                |               |  |                |  |  |
| 125A   |  | 125A   | 125A   |  |                |               |  |                |  |  |
| 150A   |  | 150A 200A 250A 250A  | 150A 200A 250A 250A  |  |                |               |  |                |  |  |
| 200A   |  | 200A 250A  | 200A 250A  |  |                |               |  |                |  |  |
| 250A <b>333</b>                              |  | 250A   | 250A   |  |                |               |  |                |  |  |
| 2000   |  | 2300   | 2001   |  |                |               |  |                |  |  |
| 300A   |  | 300A   | 300A   |  |                |               |  |                |  |  |
|  |  |  |  |  | 300A           |               |  |                |  |  |

| 蒸気管 保温                 |            |        | 施工 MO-6 | 532161 |
|------------------------|------------|--------|---------|--------|
|                        |            | T      | m<br>I  | T      |
|                        | 151        | ロックウール | ク゛ラスウール | 標仕保温材  |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー1         | 15A        |        |         |        |
|                        | 20A        |        |         |        |
|                        | 25A<br>32A |        |         |        |
|                        | 40A        |        |         |        |
|                        | 50A        |        |         |        |
|                        | 65A        |        |         |        |
|                        | 80A        |        |         |        |
|                        | 100A       |        |         |        |
|                        | 125A       |        |         |        |
|                        | 150A       |        |         |        |
|                        | 200A       |        |         |        |
|                        | 250A       |        |         |        |
|                        | 300A       |        |         |        |
| 屋内露出 合成樹脂製カバー2         | 15A        |        |         |        |
|                        | 20A        |        |         |        |
|                        | 25A        |        |         |        |
|                        | 32A        |        |         |        |
|                        | 40A        |        |         |        |
|                        | 50A        |        |         |        |
|                        | 65A        |        |         |        |
|                        | 80A        |        |         |        |
|                        | 100A       |        |         |        |
|                        | 125A       |        |         |        |
|                        | 150A       |        |         |        |
|                        | 200A       |        |         |        |
|                        | 250A       |        |         |        |
|                        | 300A       |        |         |        |
| 後械室, 書庫, 倉庫 アルミカ・ラスクロス | 15A        |        |         |        |
|                        | 20A        |        |         |        |
|                        | 25A        |        |         |        |
|                        | 32A        |        |         |        |
|                        | 40A        |        |         |        |
|                        | 50A        |        |         |        |
|                        | 65A        |        |         |        |
|                        | 80A        |        |         |        |
|                        | 100A       |        |         |        |
|                        | 125A       |        |         |        |
|                        | 150A       |        |         |        |
|                        | 200A       |        |         |        |
|                        | 250A       |        |         |        |
|                        | 300A       |        |         |        |

| 蒸気管 保温   |              |          | 施工 MO-6 | 332161 |
|--|--------------|----------|---------|--------|
|  |              |          | m       |        |
|  | 154          | ロックウール   | ク゛ラスウール | 標仕保温材  |
| 茂似主,音冲,启冲 / バ៶ル / / / 1.位以私  | 15A<br>20A   |          |         |        |
|  | 25A          |          |         |        |
|  | 32A          |          |         |        |
|  | 40A          |          |         |        |
|  | 50A          |          |         |        |
|  | 65A          |          |         |        |
|  | 80A          |          |         |        |
|  | 100A         |          |         |        |
|  | 125A         |          |         |        |
|  | 150A         |          |         |        |
|  | 200A         |          |         |        |
|  | 250A         |          |         |        |
|  | 300A         |          |         |        |
| ミ井内, パイプシャフト内 アルミガラスクロス  | 15A          |          |         |        |
|  | 20A          |          |         |        |
|  | 25A          |          |         |        |
|  | 32A          |          |         |        |
|  | 40A          |          |         |        |
|  | 50A          |          |         |        |
|  | 65A          | <u> </u> |         |        |
|  | 80A          |          |         |        |
|  | 100A         |          |         |        |
|  | 125A         |          |         |        |
|  | 150A         |          |         |        |
|  | 200A<br>250A |          |         |        |
|  | 300A         |          |         |        |
| <br>〒井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒  | 15A          |          |         |        |
| (77 r 1, 1 / 7 f / r r 1 / r ( / / / / L / / L / / L / / L / / L / / L | 20A          |          |         |        |
|  | 25A          |          |         |        |
|  | 32A          |          |         |        |
|  | 40A          |          |         |        |
|  | 50A          |          |         |        |
|  | 65A          |          |         |        |
|  | 80A          |          |         |        |
|  | 100A         |          |         |        |
|  | 125A         |          |         |        |
|  | 150A         |          |         |        |
|  | 200A         |          |         |        |
|  | 250A         |          |         |        |
|  | 300A         |          |         |        |

| 蒸気管 保温                                |            |          | 施工 MO-       | 632161 |
|---------------------------------------|------------|----------|--------------|--------|
|                                       |            | ロックウール   | m<br>ク゛ラスウール | 標仕保温材  |
| 暗渠内 着色アルミガラスクロス                       | 15A        | μ9999~N  | 7 7 1 1      | 保任保価的  |
| ····································· | 20A        |          |              |        |
|                                       | 25A        |          |              |        |
|                                       | 32A        |          |              |        |
|                                       | 40A        |          |              |        |
|                                       | 50A        |          |              |        |
|                                       | 65A        |          |              |        |
|                                       | 80A        |          |              |        |
|                                       | 100A       |          |              |        |
|                                       | 125A       |          |              |        |
|                                       | 150A       |          |              |        |
|                                       | 200A       |          |              |        |
|                                       | 250A       |          |              |        |
|                                       | 300A       |          |              |        |
| 量外露出,浴室 カラ─亜鉛鉄板                       | 15A        |          |              |        |
|                                       | 20A        |          |              |        |
|                                       | 25A        |          |              |        |
|                                       | 32A        |          |              |        |
|                                       | 40A        |          |              |        |
|                                       | 50A        |          |              |        |
|                                       | 65A        |          |              |        |
|                                       | 80A        | <u> </u> |              |        |
|                                       | 100A       |          |              |        |
|                                       | 125A       |          |              |        |
|                                       | 150A       |          |              |        |
|                                       | 200A       |          |              |        |
|                                       | 250A       |          |              |        |
|                                       | 300A       |          |              |        |
| 屋外露出,浴室 溶融アルミニウム亜鉛鉄板                  | 15A        |          |              |        |
|                                       | 20A        |          |              |        |
|                                       | 25A        |          |              |        |
|                                       | 32A        |          |              |        |
|                                       | 40A<br>50A |          |              |        |
|                                       | 65A        |          |              |        |
|                                       | 80A        |          |              |        |
|                                       | 100A       |          |              |        |
|                                       | 125A       |          |              |        |
|                                       | 150A       |          |              |        |
|                                       | 200A       |          |              |        |
|                                       | 250A       |          |              |        |
|                                       | 300A       |          |              |        |

|                         | 共通工事/保温工事/ | 11.15   不值 |             |               |
|-------------------------|------------|------------|-------------|---------------|
| 氢气管 保温                  |            |            | 施工 MO-6     | 332161        |
|                         |            | ロックウール     | m<br>グラスウール | 標仕保温材         |
|                         | 15A        | F 77.7 /V  | 7 7 1/4     | <b>宗江床值</b> 的 |
| <b>7 時山,和主 ハバ・アハッドの</b> | 20A        |            |             |               |
|                         | 25A        |            |             |               |
|                         | 32A        |            |             |               |
|                         | 40A        |            |             |               |
|                         | 50A        |            |             |               |
|                         | 65A        |            |             |               |
|                         | 80A        |            |             |               |
|                         | 100A       |            |             |               |
|                         | 125A       |            |             |               |
|                         | 150A       |            |             |               |
|                         | 200A       |            |             |               |
|                         | 250A       |            |             |               |
|                         | 300A       |            |             |               |
|                         |            |            |             |               |
|                         |            |            |             |               |

# 機械設備工事(参考歩掛り)/共通工事/保温工事/ダクト類保温 長方形ダクト 保温 施工 MO-632171 $m^2$ ク゛ラスウール ロックウール 標仕保温材

| スパイラルダクト 保温               |            |                | 施工 MO-632178                          |       |
|---------------------------|------------|----------------|---------------------------------------|-------|
|                           |            | m²             | 1                                     |       |
|                           | ロックウール     | ク゛ラスウール (40K)  | ク゛ラスウール (32K)                         | 標仕保温材 |
| 屋内露出 01 カラー亜鉛鉄板 25        |            | _              |                                       | _     |
| 屋内露出 01 カラー亜鉛鉄板 50        |            | _              |                                       | _     |
| 屋内露出 02 ステンレス鋼板           |            | _              |                                       | _     |
| 屋内露出 亜鉛鉄板                 |            | _              |                                       | _     |
| 屋内露出 溶融アルミニウムー亜鉛鉄板        |            | _              |                                       | _     |
| 幾械, 書庫, 倉庫 N アルミガラスクロス 25 |            |                |                                       |       |
| 幾械, 書庫, 倉庫 N アルミガラスクロス 50 |            |                | _                                     | _     |
| 量内隠ぺい,ダクトシャフト内Nアルミガラスクロス  |            |                |                                       |       |
| 屋外露出,浴室 P1 カラー亜鉛鉄板        |            | _              |                                       | _     |
| 屋外露出,浴室 P2 ステンレス鋼板        |            | _              |                                       | _     |
| 屋外,浴室P3溶融アルミニウム−亜鉛鉄板      |            | _              |                                       | _     |
| <b>室外露出,浴室</b> 亜鉛鉄板       |            | _              |                                       | _     |
| 消音内貼り                     |            | m²             | 施工 MO-632174                          |       |
|                           | グ          | ラスウール          | ロック                                   | ウール   |
| <b>種</b> 25t              |            |                |                                       |       |
| 種50t                      |            |                |                                       |       |
| 種25t                      |            |                |                                       |       |
| 種50t                      |            |                |                                       |       |
| 排煙ダクト 保温                  |            | 2              | 施工 MO-632173                          |       |
|                           |            | m <sup>2</sup> | <b></b> ウウール                          |       |
| 長方形 屋内隠ぺい I アルミガラスクロス     |            | F 77           | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |       |
| マグルシ 屋内隠ぺい N アルミカ・ラスクロス   |            |                |                                       |       |
| 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ス  | ボイラー及び付属機器 | 异設備/地下オイル      |                                       |       |
| 의 티 ㅡ                     |            | /177           | 施工 MO-741412                          |       |
| 計量口                       |            | 個              |                                       |       |
| 計重日                       | 単          | 価              | 備                                     | 考     |

| 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクト詞             | 没備/アングルフラン | ジエ法ダクト                  |                |    |
|---|------------|-------------------------|----------------|----|
| アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト)                    |            | $m^2$                   | 施工 MO-742111   |    |
|   | <br>単      | 価                       | 備              | 考  |
| 0.5mm(~450mm)                           | +          | ІЩ                      | ν <del>μ</del> | 79 |
| 0. 6mm (451~750mm)                      |            |                         |                |    |
| 0. 8mm (751~1500mm)                     |            |                         |                |    |
| 1. 0mm (1501~2200mm)                    |            |                         |                |    |
| 1. 2mm (2201mm~)                        |            |                         |                |    |
| 1. 2mm (2201mm~)                        |            |                         | <u> </u>       |    |
|   |            |                         |                |    |
| アングルフランジ工法ダクト(低圧ダクト、シール有)               |            | m²                      | 施工 MO-742112   |    |
|   | 単          | 価                       | 備              | 考  |
| 0.5mm(~450mm)                           |            |                         |                |    |
| 0.6mm(451~750mm)                        |            |                         |                |    |
| 0.8mm(751~1500mm)                       |            |                         |                |    |
| 1. 0mm (1501~2200mm)                    |            |                         |                |    |
| 1. 2mm (2201mm~)                        |            |                         |                |    |
|   |            |                         |                |    |
| 鋼板製ダクト                                  |            | $m^2$                   | 施工 MO-742113   |    |
|   | 単          | 価                       | 備              | 考  |
| 1.6mm                                   | ·          |                         | 214            | ·  |
| 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクトラ             | 受備/共板フランシ  | <br>` 丁 <i>注 g</i> * カト |                |    |
| 共板フランジ、工法ダークト                           | <u> </u>   | <u> </u>                | 施工 MO-742141   |    |
| • |            | $m^2$                   |                |    |
|   | <br>単      | 価                       | 備              |    |
| 0.5mm(~450mm)                           |            | Im                      | ип             | 3  |
| 0. 6mm (451~750mm)                      |            |                         |                |    |
| 0. 8mm (751~1200mm)                     |            | _                       |                |    |
| 0. 8mm (1201~1500mm)                    |            |                         |                |    |
| 0. Olimi (1201 - 1000limi)              |            | _                       |                |    |
| 共板フランジ工法ダクト(シール有)                       |            | m²                      | 施工 MO-742142   |    |
|   | 単          | 価                       | 備              | 考  |
| 0.5mm(~450mm)                           | ·          |                         |                | -  |
| 0. 6mm (451~750mm)                      |            |                         |                |    |
| 0. 8mm (751~1200mm)                     |            |                         |                |    |
| 0. 8mm (1201~1500mm)                    |            |                         |                |    |
|   |            |                         |                |    |
|   |            |                         |                |    |

## R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクト設備/スパイラルダクト スパイラルダクト(低圧ダクト) 施工 MO-742131 m 単 価 備 100mm 125mm 150mm 175mm 200mm $225 \mathrm{mm}$ 250mm 275 mm300mm 350 mm $400 \mathrm{mm}$ 450mm 500mm 550mm 600mm 650 mm700mm 750mm 800mm 850mm 900mm 950mm 1000mm 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクト設備/ダクト付属品 ユニバーサル形吹出口取付 施工 MO-742301 個 単 価 備 考 0.04㎡以下 9, 320 0.06㎡以下 9,610 0.08㎡以下 10, 100 0.10㎡以下 10,700 0.15㎡以下 11, 300 0.20㎡以下 12,400 0.25㎡以下 13,500 0.30㎡以下 15, 200 0.35㎡以下 16, 300 0.40㎡以下 19,700

| ニニバーサル形吹出口 |     |    |    | 施工 MO-742311 |     |
|------------|-----|----|----|--------------|-----|
|            |     | 77 | 個  | VO.          | MIC |
| 200        | 100 | V  | VH | VS           | VHS |
| 200        | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 600        | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 00         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 00         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |

| エニバーサル形吹出口 |     |    |    | 施工 MO-742311 |     |
|------------|-----|----|----|--------------|-----|
|            |     | 77 | 個  | VO.          | MIC |
| <br>300    | 100 | V  | VH | VS           | VHS |
| 500        | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 00         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 00         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 00         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |
| 50         | 100 |    |    |              |     |
|            | 125 |    |    |              |     |
|            | 150 |    |    |              |     |
|            | 200 |    |    |              |     |
|            | 250 |    |    |              |     |
|            | 300 |    |    |              |     |

| ユニバーサル形吹出口                             |     | 和設備工事/ダク | 小設備/ダ | か付属 |        |              |          |
|--|-----|----------|-------|-----|--------|--------------|----------|
| ··· ////////////////////////////////// |     |          |       |     | 個      | 施工 MO-74231  | 1        |
|  |     |          | V     |     | VH     | VS           | VHS      |
| 1000                                   | 100 |          |       |     | VII    | 7.5          | VIIO     |
|  | 125 |          |       |     |        |              |          |
|  | 150 |          |       |     |        |              |          |
|  | 200 |          |       |     |        |              |          |
|  | 250 |          |       |     |        |              |          |
|  | 300 |          |       |     |        |              |          |
|  |     |          |       |     |        |              |          |
| シーリンク゛ディフューザー取                         | 付   |          |       |     | 個      | 施工 MO-742302 | 2        |
|  |     |          |       | 単   | 価      | 備            | 考        |
| 直径 200mm以下                             |     |          |       | 11, | 000    |              |          |
| 直径 250~350mm                           |     |          |       | 13, | 000    |              |          |
| 直径 400~500mm                           |     |          |       | 15, | 500    |              |          |
| 直径 550mm以上                             |     |          |       | 17, | 800    |              |          |
| シーリンク゛テ゛ィフューサ゛ー                        |     |          |       |     |        | 施工 MO-74231: | 2        |
| 2-929 7 A73-9 -                        |     |          |       |     | 個      | 旭工、MU-742314 | 2        |
|  |     |          | C2    |     | CA     | E2           | EA       |
| 12. 5                                  |     |          |       |     | On     | LZ           | LII      |
| 15                                     |     |          |       |     |        |              |          |
| 20                                     |     |          |       |     |        |              |          |
| 25                                     |     |          |       |     |        |              |          |
| 30                                     |     |          |       |     |        |              |          |
| 35                                     |     |          |       |     |        |              |          |
|  |     |          |       |     |        | <u> </u>     |          |
| 細目                                     | 摘   | 要        | 単位    | 単   |        | 備            | 考        |
| ノズル形吹出口<br>取付                          |     |          |       |     |        | 施工 MO-74230  | <b>ა</b> |
|  |     |          | 個     |     | 11,000 |              |          |

| ノズル形吹出口                          |       |          |   | 施工 MO-742314 |       |
|----------------------------------|-------|----------|---|--------------|-------|
|                                  | 単     | 価        | 個 | 備            | <br>考 |
| .00 φ                            | - 平   | 1ш       |   | 1)用<br>1     | 与     |
| .25 φ                            |       |          |   |              |       |
| 50 φ                             |       |          |   |              |       |
| 75 φ                             |       |          |   |              |       |
| 200 φ                            |       |          |   |              |       |
| 225 φ                            |       |          |   |              |       |
| 250 φ                            |       |          |   |              |       |
| 300 φ                            |       |          |   |              |       |
| 850 ¢                            |       |          |   |              |       |
| 100 φ                            |       |          |   |              |       |
| 150 φ                            |       |          |   |              |       |
| 500 φ                            |       |          |   |              |       |
|                                  |       |          |   |              |       |
|                                  |       |          |   |              |       |
| パンカールーバ形吹出口                      |       |          |   | 施工 MO-742315 |       |
|                                  |       |          | 個 | T            |       |
| 0 . ( 00 ) 7 . [.](1)            | 単     | 価        |   | 備            | 考     |
| 3 φ ( 38 / ズル寸法)                 |       |          |   |              |       |
| 4 φ ( 50 / ズル寸法)                 |       |          |   | +            |       |
| 5 φ ( 65 / バル寸法)                 |       |          |   |              |       |
| 6 φ ( 75 / ズル寸法)                 |       |          |   |              |       |
| 8 φ (100 / ズル寸法)                 |       |          |   |              |       |
| .0φ(140 /ズル寸法)<br>.2φ(160 /ズル寸法) |       |          |   |              |       |
|                                  | •     |          |   | •            |       |
|                                  |       |          |   |              |       |
| 線状吹出口 取付                         |       |          |   | 施工 MO-742304 |       |
|                                  | T     |          | 個 | T            |       |
| - NT                             | 単     | <u>価</u> |   | 備            | 考     |
| 長辺1m以下                           | 9, 6  |          |   | -            |       |
| 長辺1mを超え2m以下<br>最近10mを超え2m以下      | 14, 7 |          |   |              |       |
| 長辺2mを超え3m以下                      | 19, 7 | UU       |   |              |       |

### R0710\_営繕単価(機械・新営) 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクト設備/ダクト付属品 線状吹出口 施工 MO-742313 個 BL-S BL-D BL-T BL-K 500mm 600mm 700mm 800mm 900mm 1000mm 1200mm 1400mm $1500 \mathrm{mm}$ 1600mm 1800mm 2000mm 吸込口 取付 施工 MO-742305 個 単 考 価 備 0.1㎡以下 11,800 0.2㎡以下 12,400 0.3㎡以下 13,000 0.4m²以下 14, 100 0.5㎡以下 15,500 0.6㎡以下 16,900 0.7㎡以下 18,300 0.8㎡以下 19,700 0.9㎡以下 21, 200 1.0㎡以下 22,600 1.2㎡以下 25, 400 1.4㎡以下 28, 200 1.6㎡以下 31,000 1.8㎡以下 33, 900 2.0㎡以下 36, 700 2.2m<sup>2</sup>以下 39,500 2.4㎡以下 42, 400

#### 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクト設備/ダクト付属品 スリット形吸込口 施工 MO-742321 個 \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ GV

#### 機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクト設備/ダクト付属品 刈ット形吸込口 施工 MO-742321 個 GVS \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ GVS

| 風量調節、逆流防止、モーターダンパー取付 | 施工 MO-742306 |    |  |
|----------------------|--------------|----|--|
|                      | 個            |    |  |
|                      | 単   価        | 備考 |  |
| 0.1㎡以下               | 11, 800      |    |  |
| 0.2㎡以下               | 12, 400      |    |  |
| 0.3㎡以下               | 13, 000      |    |  |
| 0.4㎡以下               | 13, 500      |    |  |
| 0.5㎡以下               | 14, 100      |    |  |
| 0.6㎡以下               | 15, 500      |    |  |
| 0.7㎡以下               | 16, 900      |    |  |
| 0.8㎡以下               | 18, 300      |    |  |
| 0.9㎡以下               | 19, 700      |    |  |
| 1.0㎡以下               | 21, 200      |    |  |
| 1. 2㎡以下              | 22, 600      |    |  |
| 1.4㎡以下               | 25, 400      |    |  |
| 1.6㎡以下               | 28, 200      |    |  |
| 1.8㎡以下               | 31,000       |    |  |
| 2.0㎡以下               | 33, 900      |    |  |
| 2. 2㎡以下              | 36, 700      |    |  |
| 2.4㎡以下               | 39, 500      |    |  |

| 風量調節ダンパ  | _   |     |     |     |     |     |     | 施工 MO-74 | 12411 |   |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-------|---|
|  |     | 1   | T   |     | Γ   |     | 個   |          | T     |   |
|  | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450      | 500   | 600   |
| 100  |     |     | _   | _   | _   | _   | _   | _        | _     | _   |
| 150  |     |     |     | _   | _   | _   | _   | _        | _     | _   |
| 200  |     |     |     |     | _   | _   | _   | _        | _     | _   |
| 250  |     |     |     |     |     | _   | _   | _        | _     | _   |
| 300  |     |     |     |     |     |     | _   | _        | _     | _   |
| 350  |     |     |     |     |     |     |     | _        | _     | _   |
| 400  |     |     |     |     |     |     |     | _        | _     | _   |
| 450  |     |     |     |     |     |     |     |          | _     | _   |
| 500  |     |     |     |     |     |     |     |          |       | _   |
| 600  |     |     |     |     |     |     |     |          |       |   |
| 700  |     |     |     |     |     |     |     |          |       |   |
| 800  | _   |     |     |     |     |     |     |          |       |   |
| 900  | _   | _   |     |     |     |     |     |          |       |   |
| 000  | _   | _   |     |     |     |     |     |          |       |   |
| 100  | _   | _   | _   |     |     |     |     |          |       |   |
| 200  | _   | _   | _   |     |     |     |     |          |       |   |
| .300   | _   | _   | _   |     |     |     |     |          |       |   |
| 400  | _   | _   | _   | _   |     |     |     |          |       |   |
| 500  | _   | _   | _   | _   |     |     |     |          |       |   |
| 600  | _   | _   | _   | _   | _   |     |     |          |       |   |
|  |     |     |     |     |     |     |     |          |       |   |
| 800  | _   | _   | _   | _   | _   |     |     |          |       |   |
|  |     | _   | _   |     | _   | _   |     |          |       |   |
| 800<br>2000<br>丸形 風量調節   | _   |     |     |     |     | -   |     | 施工 MO-74 | 12451 |   |
| 2000   | _   |     |     |     | _   |     | 個   |          |       |   |
| 丸形 風量調節  | _   |     |     |     |     |     |     | 施工 MO-74 |       | <u>~</u>                                      |
| 2000<br>丸形 風量調節<br>.00φ  | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       |   |
| 2000<br>丸形 風量調節<br>.00 ф<br>.25 ф  | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       | 27  |
| 丸形 風量調節<br>.00 φ<br>.25 φ<br>.50 φ   | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       |   |
| 丸形 風量調節<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ  | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       | <u> </u>                                      |
| 丸形 風量調節<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ  | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       | 2.7   |
| 丸形 風量調節  00 ф  25 ф  50 ф  75 ф  200 ф   | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       | 2.7   |
| 丸形 風量調節  .00 φ .25 φ .50 φ .75 φ .00 φ .225 φ .25 φ .25 φ                        | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       |   |
| 丸形 風量調節  .00 φ  .25 φ  .50 φ  .75 φ  .205 φ  .25 φ  .25 φ                        | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       | <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u> |
| 丸形 風量調節  00 φ 25 φ 50 φ 75 φ 200 φ 255 φ 250 φ 255 φ 250 φ                       | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       |   |
| 九形 風量調節  00 ф  25 ф  50 ф  75 ф  200 ф  25 ф | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       | 2.7   |
| 丸形 風量調節  00 ф  25 ф  50 φ  75 φ  600 φ  255 φ  600 φ  255 φ  650 φ  650 φ        | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       |   |
| 丸形 風量調節<br>00 φ<br>25 φ<br>50 φ<br>75 φ<br>100 φ<br>125 φ                        | _   |     |     |     | _   |     |     |          |       | 27  |

| 機械設備 丁事              | (参考歩掛り)      | /空気調和設備工事/                  | /ダクト設備.         | /ダクト付属品 |
|----------------------|--------------|-----------------------------|-----------------|---------|
| 1/X/1/X/1X 1/H 1 1 1 | (シーコノンココー) / | / T. AUDUTEUX DE III TI P / | / / I UX I/HI / |         |

防火、防煙、防火防煙、ピストン、排煙ダンパー取付

施工 MO-742307

個

|         | 単 価     | 備考 |
|---------|---------|----|
| 0.1㎡以下  | 12, 700 |    |
| 0.2㎡以下  | 13, 500 |    |
| 0.3㎡以下  | 14, 100 |    |
| 0. 4㎡以下 | 14, 900 |    |
| 0.5㎡以下  | 15, 500 |    |
| 0.6㎡以下  | 16, 900 |    |
| 0.7㎡以下  | 18, 300 |    |
| 0.8㎡以下  | 19, 700 |    |
| 0.9㎡以下  | 21, 200 |    |
| 1.0㎡以下  | 22, 600 |    |
| 1. 2㎡以下 | 25, 400 |    |
| 1.4㎡以下  | 28, 200 |    |
| 1.6㎡以下  | 31,000  |    |
| 1.8㎡以下  | 33, 900 |    |
| 2.0㎡以下  | 36, 700 |    |
| 2. 2㎡以下 | 39, 500 |    |
| 2. 4㎡以下 | 42, 400 |    |

防火ダンパー 施工 MO-742412

個

|     | 100  | 150  | 200 | 250  | 300  | 350  | 400  | 450  | 500  | 600  |
|-----|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| 100 |      |      |     |      |      |      |      |      |      | _    |
| 150 | _    |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 200 | _    | _    |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 250 | _    | _    | _   |      |      |      |      |      |      |      |
| 300 | _    | _    | _   | _    |      |      |      |      |      |      |
| 350 | _    | _    | _   | _    | _    |      |      |      |      |      |
| 400 | _    | _    | _   | _    | _    | _    |      |      |      |      |
| 450 | _    | _    | _   | _    | _    | _    | _    |      |      |      |
| 500 | _    | _    | _   | _    | _    | _    | _    | _    |      |      |
| 600 | _    | _    | _   | _    | _    | _    | _    | _    | _    |      |
|     | 700  | 800  | 900 | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 |
| 150 |      |      | _   | _    | _    | _    | _    | _    | _    | _    |
| 200 |      |      |     |      | _    | _    | _    | _    | _    | _    |
| 250 |      |      |     |      |      |      |      | _    | _    | _    |
| 300 |      |      |     |      |      |      |      |      |      | _    |
| 350 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 400 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 450 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 500 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 600 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 1800 | 2000 |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 350 |      | _    |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 400 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 450 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 500 |      |      |     |      |      |      |      |      |      |      |
| 600 |      |      |     | 1    | 1    |      |      |      | 1    |      |

| 丸形 防火ダンノ                 | ∧° − |      |            |      |              |      | 施工 MO | -742452 |      |
|--------------------------|------|------|------------|------|--------------|------|-------|---------|------|
|                          |      |      |            |      |              | 個    |       |         |      |
|                          |      |      |            |      | 単            | 価    |       |         | 考    |
| .00 φ                    |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| .25 φ                    |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 50 φ                     |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 75 φ                     |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 00 φ                     |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 25 φ                     |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 50 φ<br>75 φ             |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 75 φ<br>00 φ             |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 50 φ                     |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 00 φ                     |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 50 φ                     |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| i00 φ                    |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 坊煙ダンパー                   |      |      |            |      |              | /res | 施工 MO | -742421 |      |
|                          |      |      |            |      | <b>卢科/4月</b> | 個    |       |         |      |
|                          | 100  | 150  | 200        | 250  | 自動復帰         | 250  | 400   | 450     | F00  |
| 100                      | 100  | 150  | 200        | 250  | 300          | 350  | 400   | 450     | 500  |
| 1 <b>00</b><br>150       | _    |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 200                      |      | _    |            |      |              |      |       |         |      |
| 250<br>250               | _    | _    | _          |      |              |      |       |         |      |
| 300                      | _    | _    |            | _    |              |      |       |         |      |
| 350                      | _    | _    | _          | _    |              |      |       |         |      |
| 400                      | _    | _    | _          | _    | _            | _    |       |         |      |
| 450                      | _    | _    | -          | _    | _            | _    | _     |         |      |
| 500                      | _    | _    |            | _    | _            | _    | _     | _       |      |
|                          |      |      |            |      | 自動復帰         |      |       |         |      |
|                          | 600  | 700  | 800        | 900  | 1000         | 1100 | 1200  | 1300    | 1400 |
| 150                      |      |      |            | _    | _            | _    | _     | _       | _    |
| 200                      |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 250                      |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 300                      |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 350                      |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 400                      |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 450                      |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 500                      |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
|                          |      | 自動   | <b>作</b> 倡 |      |              |      |       |         |      |
| 600                      | 1500 | 1600 | 1800       | 2000 |              |      |       |         |      |
| 600                      | 1000 |      | _          | _    |              |      |       |         |      |
|                          |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| 300                      |      |      |            | _    |              |      |       |         |      |
| <b>300</b><br>350        |      |      |            | _    |              |      |       |         |      |
| 300<br>350<br>400<br>450 |      |      |            |      |              |      |       |         |      |
| <b>300</b><br>350<br>400 |      |      |            |      |              |      |       |         |      |

| 何のも   | 丸形 防煙ダンパー | 施工 MO-742461 |
|---|-----------|--------------|
| 25 φ 25 φ 30   |           |              |
| 25 \( \phi \) 50 \( \phi \) 75 \( \phi \) 60 \( \phi \)   |           | 自動復帰         |
| So φ  |           |              |
| 15 φ 10 φ 15 φ 10 φ 15 φ 10 φ 15 φ 10  |           |              |
| 100 φ 155 φ 160 φ 175 φ |           |              |
| 25 φ 50 φ 50 φ 50 φ 50 φ 60 φ 60 φ 60 φ 60 φ 60 φ 60 φ  |           |              |
| 15 φ 10  |           |              |
| 5 φ   |           |              |
| 10 φ   |           |              |
| 10 φ  |           |              |
| 00 φ<br>50 φ  |           |              |
| 50 φ  |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   | υ φ       |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |
|   |           |              |

|     | _        |      |      |  |      | /==  | 施工 MO | -742422 |      |
|-----|----------|------|------|--|------|------|-------|---------|------|
|     |          |      |      |  | 自動復帰 | 個    |       |         |      |
|     | 100      | 150  | 200  | 250                                    | 300  | 350  | 400   | 450     | 500  |
| 100 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 150 | _        |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 200 | _        | _    |      |  |      |      |       |         |      |
| 250 | _        | _    | _    |  |      |      |       |         |      |
| 300 | _        | _    | _    | _                                      |      |      |       |         |      |
| 350 | _        | _    | _    | _                                      | _    |      |       |         |      |
| 400 | _        | -    | _    | _                                      | _    | -    |       |         |      |
| 450 | _        | -    | -    | _                                      | _    | _    | -     |         |      |
| 500 | _        | -    | _    | _                                      | _    | _    | _     | -       |      |
|     |          |      |      |  | 自動復帰 |      |       | _       |      |
|     | 600      | 700  | 800  | 900                                    | 1000 | 1100 | 1200  | 1300    | 1400 |
| 150 |          |      |      | _                                      | _    | _    | _     | _       | _    |
| 200 |          |      |      |  |      |      | _     | _       | _    |
| 250 |          |      |      |  |      |      |       |         | _    |
| 300 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 350 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 400 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 450 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 500 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 600 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
|     |          | 自動   | 復帰   | 1                                      | 1    |      |       |         | T    |
|     | 1500     | 1600 | 1800 | 2000                                   |      |      |       |         |      |
| 300 |          |      |      | _                                      |      |      |       |         |      |
| 350 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 400 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 450 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 500 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 600 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
|     | <u> </u> |      | I    |  | 手動復帰 |      |       | ı       |      |
|     | 300      | 400  | 500  | 600                                    | 700  | 800  | 900   | 1000    | 1100 |
| 300 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 400 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 500 | _        |      |      |  |      |      |       |         |      |
| 600 |          |      | _    | ************************************** |      |      |       |         |      |
|     |          |      |      | 手動復帰                                   |      |      |       |         |      |
|     | 1200     | 1300 | 1400 | 1500                                   | 1600 | 1800 | 2000  |         |      |
| 300 |          | _    | _    | _                                      | _    |      | _     |         |      |
| 400 |          |      |      |  |      |      | _     |         |      |
| 500 |          |      |      |  |      |      |       |         |      |

|  | 煙ダンパー |                    |     |           |           |           |           | 施工 MO-74       | 42462 |             |
|--|-------|--------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|-------|-------------|
|  |       |                    |     |           |           |           | 個         |                |       |             |
|  |       |                    |     |           |           |           | 自動        | 復帰             |       |             |
| 100 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 125 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 150 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 175 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 200 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 225 φ<br>250 φ   |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| .30 φ<br>275 φ   |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 300 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 350 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 100 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 150 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 500 φ  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| こ。ストンタ、ンハ。ー  |       |                    |     |           |           |           | 個         | 施工 MO-74       | 42431 |             |
|  | 100   | 150                | 200 | 250       | 300       | 350       | 400       | 450            | 500   | 600         |
| 100  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 150  |       |                    |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 200  |       | _                  |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 250  |       | _                  |     |           |           |           |           |                |       |             |
| 300  |       | _                  |     | _         |           |           |           |                |       |             |
| 350  |       | _                  |     | _         | _         | _         |           |                |       |             |
| 100  | _     | _                  |     | _         | _         |           |           |                |       |             |
| 400  |       | _                  | _   | _         |           | _         | _         |                |       |             |
| 450  |       | _                  |     | _         | _         | _         |           | _              |       |             |
| 450  | _     | _                  | _   | _         | _         | _         | _         |                | 1500  | 1600        |
| 450<br>500   |       |                    |     |           |           |           |           |                | 1500  | 1600        |
| 450<br>500<br>150  | _     | _                  | 900 | -<br>1000 | _<br>1100 | _<br>1200 | -<br>1300 | 1400           |       |             |
| 450<br>500<br>150<br>200   | _     | _                  | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400           | _     | _           |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250                                    | _     | _                  | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _           |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250<br>300<br>350                      | _     | _                  | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _<br>_<br>_ |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250<br>300<br>350<br>400               | _     | _                  | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _<br>_<br>_ |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450        | _     | _                  | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _<br>_<br>_ |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450        | 700   | 800                | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _<br>_<br>_ |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500 | _     | 800<br>800<br>2000 | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _<br>_<br>_ |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500 | 700   | 800                | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _<br>_<br>_ |
| 450<br>500<br>150<br>200<br>250<br>300<br>350<br>400<br>450<br>500 | 700   | 800<br>800<br>2000 | 900 | -<br>1000 | 1100<br>— | 1200<br>— | 1300<br>— | 1400<br>-<br>- |       | _           |

|  | 5火・ピストンダンノ | \°   |      |      |      |     |     |     | 施工 MO-7 | 42435 |      |
|--|------------|------|------|------|------|-----|-----|-----|---------|-------|------|
| 0     — <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>個</th> <th></th> <th></th> <th></th> |            |      |      |      |      |     |     | 個   |         |       |      |
| 0  |            | 300  | 400  | 500  | 600  | 700 | 800 | 900 | 1000    | 1100  | 1200 |
| 0  | 00         |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
| 1300 1400 1500 1600 1800 2000<br>0   | 00         |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  | 00         |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  | 10         | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     | _   |     |         |       |      |
|  | )()        |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |
|  |            |      |      |      |      |     |     |     |         |       |      |

# R0710 営繕単価 (機械・新営)

| 1                   | 摘  | 要 | 単位  | 単    | 価     | 備考           |
|---------------------|----|---|-----|------|-------|--------------|
|                     | 1向 | 安 | 平 仏 | - 毕  | ηщ    | 施工 MO-742232 |
|                     |    |   | 個   |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       | •            |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
| /トキャップ <sup>°</sup> |    |   |     |      | /1777 | 施工 MO-742351 |
|                     |    |   |     | アルミ製 | 個     | マニ) はって毎日    |
| φ                   |    |   |     | 川、製  |       | ステンレス製       |
| $\phi$              |    |   |     |      |       |              |
| φ                   |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |
|                     |    |   |     |      |       |              |

| 100       —  |   |          |      |      |       |       |  |             | 施工 MO-74 | 12231      |              |
|--|---|----------|------|------|-------|-------|--|-------------|----------|------------|--------------|
| 300×300 300×500 100×550 100×550 100×500 550×750  ***********************************   |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 300×500 400×500 400×500 400×500 500×600 500×600 500×750  |   |          |      |      |       | 単     |  | i           | 俳        |            | Ž            |
| 100 × 500  |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 100×550  |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| ## 100×600   100   |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 550×600  |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| ### 100  |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| ## Mo 742434   Max   |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 100   150   200   250   300   400   500   600   700   80     100   | 550×750   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 100   150   200   250   300   400   500   600   700   80     100   |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 100   150   200   250   300   400   500   600   700   80     100   |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 100  | チャッキタ゛ンハ゜ー  |          |      |      |       |       |  |             | 施工 MO-74 | 12434      |              |
| 100  |   |          |      |      |       |       |  | 個           |          |            |              |
| 150  |   | 100      | 150  | 200  | 250   | 300   | 400                                    | 500         | 600      | 700        | 800          |
| 200       - <td>100</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td>  | 100   |          |      | _    | _     |       |  | _           | _        | _          |              |
| 250  | 150   | _        |      |      |       |       |  |             |          |            | _            |
| 300  |   | _        | _    |      | _     | _     |  | _           | _        | _          | _            |
| ### 400  | 250   | _        | _    | _    |       | _     |  | _           | _        | _          | _            |
| 500  | 300   | _        | _    | _    | _     |       |  |             |          |            |              |
| 600  | 400   | _        | _    | _    | _     | _     |  |             |          |            |              |
| 900   1000   1100   1200   1300   1400   1500   1600   1800   200     300  | 500   | _        | _    | _    | _     | _     | _                                      |             |          |            |              |
| 300   10 | 600   | _        | _    | _    | _     | _     | _                                      | _           |          |            |              |
| 400  |   | 900      | 1000 | 1100 | 1200  | 1300  | 1400                                   | 1500        | 1600     | 1800       | 2000         |
| 500       100 <td< td=""><td>300</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td></td<>  | 300   |          |      |      |       | _     | _                                      | _           | _        | _          | _            |
| 600  |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 機械設備工事(参考歩掛り)/自動制御設備<br>自動制御用銅管 施工 M0-744269<br>m 単 価 備 考<br>6 φ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■   | 500   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 自動制御用銅管   施工 M0-744269   m   m   | 600   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 単価     備考       6φ     ■■       8φ     ■■  |   |          |      |      |       |       |  |             |          |            |              |
| 6 φ  |   |          | /自動制 | 御設備  |       |       |  |             | 施工 MO-74 | 14269      |              |
| 8 φ  |   |          | /自動制 | 御設備  |       |       |  |             |          |            |              |
|  | 自動制御用銅管   |          | /自動制 | 御設備  |       | 単     |  |             |          |            | <del>Ž</del> |
| 10 φ   | 自動制御用銅管<br>6 φ  |          | /自動制 | 御設備  |       | 単     | —————————————————————————————————————  |             |          |            | <u>~</u>     |
|  | 自動制御用銅管<br><b>6φ</b><br>8φ  |          | /自動制 | 御設備  |       | 単     | —————————————————————————————————————— |             |          |            | ž            |
|  | 自動制御用銅管<br><b>6φ</b><br>8φ<br>10φ                                       |          |      |      | 工事/衛生 |       |  | ī           |          |            | ×.77         |
| 和風便器 取付 施工 MO-731101   | 自動制御用銅管<br>6φ<br>8φ<br>10φ<br>機械設備工事                                    | で(参考歩掛り) |      |      | 工事/衛生 |       |  | ī           | (i       | <b>- 大</b> | ×5           |
| 組  | 自動制御用銅管<br>6φ<br>8φ<br>10φ<br>機械設備工事                                    | で(参考歩掛り) |      |      | 工事/衛生 | 三器具設備 | /大便器                                   | i<br>類<br>組 | 施工 MO-73 | 第 考        |              |
| 組     単 価 備 考  | 自動制御用銅管<br>6 φ<br>8 φ<br>10 φ<br>機械設備工事<br>和風便器 取付                      | で(参考歩掛り) |      |      | □事/衛生 | 三器具設備 | /大便器                                   | i<br>類<br>組 | 施工 MO-73 | 第 考        |              |
| 組       単価備考       洗浄弁式  | 自動制御用銅管<br>6φ<br>8φ<br>10φ<br>機械設備工事<br>和風便器 取付                         | で(参考歩掛り) |      |      | 工事/衛生 | 三器具設備 | /大便器                                   | i<br>類<br>組 | 施工 MO-73 | 第 考        |              |
| 組     単   価   備   考  | 自動制御用銅管<br>6 φ<br>8 φ<br>10 φ<br>機械設備工事<br>和風便器 取付<br>洗净弁式<br>(γ-γ-γ-γ) | で(参考歩掛り) |      |      | 工事/衛生 | 三器具設備 | /大便器<br>40,000<br>55,200               | i<br>類<br>組 | 施工 MO-73 | 第 考        |              |

| 大便器 取付                          |            |                         |       | 施工 MO-731103          |     |
|---------------------------------|------------|-------------------------|-------|-----------------------|-----|
|                                 |            |                         | 組     |                       |     |
|                                 |            | 単                       |       | 備                     | 考   |
| <b>上净</b> 弁式                    |            | 31,600                  |       |                       |     |
| ンク式(ロータンク)                      |            | 46, 500                 |       |                       |     |
| ンク式(ハイタンク)                      |            | 49, 200                 |       |                       |     |
| 馬座面形·洗浄弁式                       |            | 62, 700                 |       |                       |     |
| 高座面形・タンク式                       |            | 46, 500                 |       |                       |     |
| 幾械設備工事(参考歩掛り)/給排水衛生             | 設備工事/衛生器具設 | <b></b>                 | 類     |                       |     |
| 小便器 取付                          |            |                         | 40    | 施工 MO-731137          |     |
|                                 |            | 大形                      | 組     | /]                    |     |
| 上                               |            | 38, 200                 |       | Ĭ                     | 000 |
| t<br>浄弁式壁掛小便器                   |            | 29, 200                 |       |                       | 700 |
| 7用洗浄弁式床置小便器                     |            | 38, 200                 |       |                       | _   |
| ·<br>東用洗浄弁式壁掛小便器                |            | 29, 200                 |       |                       | _   |
|                                 | 設備工事/衛生器具記 | <b>设備/洗面器</b>           | *、手洗器 | 、付属品等<br>施工 MO-731157 |     |
| 幾械設備工事(参考歩掛り)/給排水衛生<br>洗面器 取付   | 設備工事/衛生器具設 | 设備/洗面器<br>単             | 組     |                       | 考   |
| 洗面器 取付<br>1動水栓1個付               | 設備工事/衛生器具語 | 単                       | 組     | 施工 MO-731157          |     |
| 洗面器 取付                          | 設備工事/衛生器具記 | 単                       | 組     | 施工 MO-731157          |     |
| 洗面器 取付 <b>B動水栓1個付 B動混合水栓1個付</b> |            | 単 但<br>20,600<br>23,500 | 組     | 施工 M0-731157          | 考   |
| 洗面器 取付<br>1動水栓1個付               |            | 単                       | 組     | 施工 MO-731157          | 考   |

| ## 位 単 価   | 備 考<br>施工 MO-731187    |
|--|------------------------|
| 洗濯機ベン取付     単 価       持た流し取付     単 価       がつが付き掃除流し     32,800       放料用冷水器取付     単 価       立形冷水水飲器     20,600       位粧棚取付     単 価       機取付     4,470       り温形縁なし     6,860   | <u> 旭工、MU-131181</u>   |
| 洗濯機ペン 取付       単 価       14,300       掃除流し 取付       *       単 価       立形冷水水飲器       20,600       (大性棚) 取付       (大性棚) 取付 | 1                      |
| # 単 価 14,300   |                        |
| 単 価  | 施工 MO-731180           |
| F597'付   |                        |
| #除流し 取付    単   | 備考                     |
| # 単 価  |                        |
| # 単 価  |                        |
| がック付き掃除流し     32,800       飲料用冷水器取付     単 価       立形冷水水飲器     20,600       化粧棚 取付     単 価       陶器製縁付     4,470       鏡 取付     本       単 価     防湿形縁なし       6,860  | 施工 MO-731159           |
| がすり付き掃除流し     32,800       飲料用冷水器取付     単 価       立形冷水水飲器     20,600       化粧棚 取付     単 価       陶器製縁付     4,470       鏡 取付     上       遊び記形縁なし     6,860   | 備考                     |
| 単   価   立形冷水水飲器   20,600   1   |                        |
| 単   価   立形冷水水飲器   20,600   1   |                        |
| 立形冷水水飲器       20,600         化粧棚 取付       単       価         陶器製縁付       4,470         鏡 取付       車       価         防湿形縁なし       6,860  | 施工 MO-731189           |
| 立形冷水水飲器       20,600         化粧棚 取付       単 価         陶器製縁付       4,470         鏡 取付       本         財 価       体         防湿形縁なし       6,860  |                        |
| 化粧棚 取付       単 価       陶器製縁付     4,470       鏡 取付     単 価       防湿形縁なし     6,860   | 備考                     |
| 単 価  | 施工 MO-731177           |
|  | ルビユ、MO-131111          |
| 鏡 取付   | 備考                     |
| 大き       単価       防湿形縁なし     6,860   |                        |
| 大き       単価       防湿形縁なし     6,860   |                        |
| 単       価         防湿形縁なし       6,860   | 施工 MO-731178           |
| 防湿形縁なし 6,860   | 備考                     |
| 身障者用鏡 取付   |                        |
| 身障者用鏡 取付   |                        |
| 1  | 施工 MO-731179           |
|  | 備 考                    |
| F   1  | <u>₩</u> <sup>75</sup> |
| 傾斜形(小) 7,460   | 1                      |
| •  | •                      |

| 機械設備工事(参考歩掛り)/給排水衛生設備工事/衛生器具設備/洗面器、手洗器、付属品等 |     |     |         |   |              |   |  |
|---|-----|-----|---------|---|--------------|---|--|
| 水石けん入れ取付                                    |     |     |         | 個 | 施工 MO-731170 |   |  |
|   |     |     | 単価      |   |              | 考 |  |
| 壁付押ボタン式                                     |     |     | 2, 980  |   | VIII         | , |  |
| 陶器付   |     |     | 1, 490  |   |              |   |  |
| 水石けん供給栓                                     |     |     | 2, 980  |   |              |   |  |
| 水口りル供和性                                     |     | I   | 2, 900  |   |              |   |  |
|   |     | 1   |         |   |              |   |  |
| 細目折   | 要 要 | 単 位 | 単   価   | i | 備            | 考 |  |
| シートペーパーホルダ<br>取付                            |     | 個   | 3, 880  |   | 施工 MO-731194 |   |  |
|   |     |     |         |   |              |   |  |
| 仕切板 取付                                      |     |     |         | 個 | 施工 MO-731144 |   |  |
|   |     |     | 単 価     |   | 備            | 考 |  |
| 小便器用、陶製                                     |     |     | 3, 880  |   |              |   |  |
| メディシングキャビネット取付                              |     |     |         |   | 施工 MO-731145 |   |  |
| 77 1007 110 17714X11                        |     | ı   |         | 個 |              |   |  |
|   |     |     | 単 価     |   | 備            | 考 |  |
| 露出形   |     |     | 3, 880  |   |              |   |  |
| 75-1-1-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-   |     |     |         |   | #T NO 701140 |   |  |
| タオル掛け 取付                                    |     | ,   |         | 個 | 施工 MO-731140 |   |  |
|   |     |     | 単 価     |   | 備            | 考 |  |
| 金属製   |     |     | 3, 880  |   |              |   |  |
| 紙巻器 取付                                      |     |     |         |   | 施工 MO-731150 |   |  |
| 概答辞 以刊                                      |     |     |         | 個 |              |   |  |
|   |     |     | 単   価   |   |              | 考 |  |
| 紙巻器のみ取付の場合                                  |     |     | 3, 880  |   |              |   |  |
|   |     |     |         |   |              |   |  |
| 細目指   | · 要 | 単 位 | 単   価   | ī | 備            | 考 |  |
| 擬音装置 取付                                     |     | 個   | 3, 880  |   | 施工 MO-731104 |   |  |
|   |     |     |         |   |              |   |  |
| 洗浄弁 取付                                      |     |     |         | 個 | 施工 MO-731146 |   |  |
|   |     |     | 単価      |   |              | 考 |  |
| 大便器用(洗浄弁のみ取付の場合)                            |     |     | 10, 400 |   | ****         | - |  |
| 小便器用 (洗浄弁のみ取付の場合)                           |     |     | 4, 770  |   |              |   |  |

| 機械設備工事(参考歩掛り)/給排水衛生設備工事/衛生器具設備/洗面器、手洗器、付属品等   |                |          |               |           |                              |  |  |
|---|----------------|----------|---------------|-----------|------------------------------|--|--|
| シャワーセット 取付  | · 文付 組         |          |               |           | 施工 MO-731147                 |  |  |
|   |                |          |               | 単         | 価                            | 備  | 考  |
| 固定式シャワー 湯水混合栓、  | 吐水口            |          |               | 29, 800   | Ilea                         | 0117   | , and the second |
|   |                |          |               | 23, 333   |                              |  |  |
| 小便器用節水装置取付  |                |          |               |           | 組                            | 施工 MO-731148   |  |
|   |                |          |               | 単         | 価                            | 備  | 考  |
| 一括式   |                |          |               | 14, 900   |                              |  |  |
| 個別式   |                |          |               | 4,770     |                              |  |  |
|   |                |          |               |           |                              |  |  |
| 細目  | 摘              | 要        | 単位            | 単         | 価                            | 備  | 考  |
| 和風便器耐火<br>カバ- 取付  |                |          |               |           |                              | 施工 MO-731149   |  |
|   |                |          | 個             | 14        | . 900                        | 施工 MO-731190   |  |
| 大便器用耐火カバー<br>取付   |                |          | 1.            |           |                              | 施工、MU-731190   |  |
| 温水洗浄式便座   |                |          | 個             | 14        | , 900                        | 施工 MO-731129   |  |
| 取付  |                |          | 組組            | _         | . 460                        | 加 <u>工</u> MO 751125                                   |  |
| 小便器洗浄用埋設管   |                |          |               |           |                              | 施工 MO-731142   |  |
|   |                |          |               |           | <b>√</b> □                   |  |  |
|   |                |          | T             |           | 組                            | 借  | 去  |
| 2 人 立   |                |          |               | 単         | 組<br>価                       | 備  | 考  |
| 2人立<br>3人立  |                |          |               | 単         |                              | 備  | 考  |
| 3人立   |                |          |               |           |                              | 備  | 考  |
| 3人立<br>4人立  |                |          |               |           |                              | 備  | 考  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立   |                |          |               |           |                              | 備  | 考  |
| 3人立       4人立       5人立   |                |          |               |           | 価                            | 施工 MO-731197   | 考  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立   |                |          |               |           |                              |  | 考  |
| 3人立       4人立       5人立       標記板 取付       便所手すり 取付け  |                |          |               |           | 世                            | 施工 MO-731197<br>施工 M1-235646                           | 考  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立<br>標記板 取付<br>便所手すり 取付け<br>固定手すり(L型)   |                |          |               |           | 枚 10,                        | 施工 MO-731197<br>施工 M1-235646                           | 考  |
| 3人立         4人立         5人立         標記板 取付<br>便所手すり 取付け         固定手すり(L型)         可動手すり(はねあげロック                   | 式) -           |          |               |           | 他<br>枚<br>10,<br>7,          | 施工 M0-731197<br>施工 M1-235646<br>-<br>800<br>210        | 考  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立<br>標記板 取付<br>便所手すり 取付け<br>固定手すり(L型)<br>可動手すり(はねあげロック<br>小便器用手すり                                 | 式) -           |          |               |           | 他<br>枚<br>10,<br>7,<br>14,   | 施工 MO-731197<br>施工 M1-235646<br>-<br>800<br>210<br>400 | 考  |
| 3人立         4人立         5人立         標記板 取付<br>便所手すり 取付け         固定手すり(L型)         可動手すり(はねあげロック                   | 式) -           |          |               |           | 他<br>枚<br>10,<br>7,<br>14,   | 施工 M0-731197<br>施工 M1-235646<br>-<br>800<br>210        | 考  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立<br>標記板 取付<br>便所手すり 取付け<br>固定手すり(L型)<br>可動手すり(はねあげロック<br>小便器用手すり<br>洗面器用手すり                      | 式) -<br>-<br>- | 衛生設備工事/消 | 1大設備/         |           | 枚<br>10,<br>7,<br>14,<br>14, | 施工 M0-731197<br>施工 M1-235646<br>-<br>800<br>210<br>400 | 考  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立<br>標記板 取付<br>便所手すり 取付け<br>固定手すり(L型)<br>可動手すり(はねあげロック<br>小便器用手すり<br>洗面器用手すり                      | 式) -<br>-<br>- | 衛生設備工事/消 | 1人設備/         | スプ゜リンクラー青 | 他<br>10,<br>7,<br>14,<br>14, | 施工 MO-731197<br>施工 M1-235646<br>                       |  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立<br>標記板 取付<br>便所手すり 取付け<br>固定手すり(L型)<br>可動手すり(はねあげロック<br>小便器用手すり<br>洗面器用手すり<br>洗面器用手すり<br>流水検知装置 | 式) -<br>-<br>- | 衛生設備工事/洋 | 1/大設備/        | スプ゜リンクラー青 | 世<br>10,<br>7,<br>14,<br>14, | 施工 M0-731197<br>施工 M1-235646<br>-<br>800<br>210<br>400 | 考  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立<br>標記板 取付<br>便所手すり 取付け<br>固定手すり(L型)<br>可動手すり(はねあげロック<br>小便器用手すり<br>洗面器用手すり<br>洗面器用手すり<br>流水検知装置 | 式) -<br>-<br>- | 衛生設備工事/消 | <b>1</b> 火設備/ | スプ゜リンクラー青 | 他<br>10,<br>7,<br>14,<br>14, | 施工 MO-731197<br>施工 M1-235646<br>                       |  |
| 3人立<br>4人立<br>5人立<br>標記板 取付<br>便所手すり 取付け<br>固定手すり(L型)<br>可動手すり(はねあげロック<br>小便器用手すり<br>洗面器用手すり<br>洗面器用手すり<br>流水検知装置 | 式) -<br>-<br>- | 衛生設備工事/消 | 1火設備/         | スプ゜リンクラー青 | 他<br>10,<br>7,<br>14,<br>14, | 施工 MO-731197<br>施工 M1-235646<br>                       |  |

| プリンクラーポ ンプ 制御盤 取付             |    |         | 協 | 工 MO-735291 |   |
|-------------------------------|----|---------|---|-------------|---|
| Access to the majorithm shall |    |         | 面 |             |   |
|                               | 単  | 価       |   | 備           | 考 |
| 7.5kW以下                       |    | 73, 400 |   |             |   |
| ~19kW                         |    | 82, 200 |   |             |   |
| 22kW                          |    | 96, 900 |   |             |   |
| 37kW以上                        | 11 | 17, 000 |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |
|                               |    |         |   |             |   |

| 機械設備工事(参考歩掛り)/給排水衛生設備工事/消火設備/スプリンクラー設備        |               |      |     |          |              |                |  |
|---|---------------|------|-----|----------|--------------|----------------|--|
| スプリンクラーヘッド 個                                  |               |      |     | 個        | 施工 MO-735211 |                |  |
|   |               |      |     | <br>閉鎖形  | 旧            | 開放形            |  |
|   |               |      |     | 7139777  |              | 2/12/10/20     |  |
| ペンタ <sup>*</sup> ント形                          |               |      |     |          |              |                |  |
| •       |               |      |     |          |              |                |  |
|   |               |      |     |          |              |                |  |
| 細目  | 摘             | 要    | 単 位 | 単        | 価            | 備考             |  |
| ヘッド保護網  |               |      |     |          |              | 施工 MO-735212   |  |
|   |               |      | 個   |          |              |                |  |
| 末端試験弁   |               |      |     |          |              | 施工 MO-735231   |  |
| la et la                                      |               |      | 組   |          |              |                |  |
| 起動用<br>水圧開閉装置                                 |               |      |     |          | _            | 施工 MO-735241   |  |
| スプリンクラー用送水口                                   |               |      | 組   |          |              | 施工 MO-735251   |  |
| // /// /II. // /II                            |               |      | 個   |          |              | DELL NO 100201 |  |
| ベル  |               |      | 110 |          |              | 施工 MO-735281   |  |
|   |               |      | 個   |          |              |                |  |
|   |               |      | III |          |              |                |  |
|   |               |      |     |          |              |                |  |
| 補助散水栓箱  |               |      |     |          | 施工 MO-735214 |                |  |
|   |               |      |     | 単 価      |              | 備考             |  |
| 埋込形   |               |      |     |          |              |                |  |
| 露出形   |               |      |     |          |              |                |  |
|   |               |      |     |          |              |                |  |
| 細目  | 摘             | 要    | 単 位 | 単        | 価            | 備考             |  |
| 集熱板   |               |      |     |          |              | 施工 MO-735213   |  |
|   |               |      | 個   |          |              |                |  |
| 1 7(d) 1                                      |               |      |     |          |              |                |  |
| 機械設備工事(参考歩掛り)(改修)/共通工事/配管工事/水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 |               |      |     |          |              |                |  |
| 冷却水・塩ビライニンク                                   | `鋼管(SGP-VA)改修 |      |     |          | m            | 施工 MO-651344   |  |
|   |               |      | ^   | ウジング形管継手 |              |                |  |
|   |               | 屋内一般 |     | 機械室・位    | 更所           | 屋外架空・暗渠        |  |
| 50A   |               |      |     |          |              |                |  |
| 65A   |               |      |     |          | <u> </u>     |                |  |
| 80A   |               |      |     |          |              |                |  |
| 100A  |               |      |     |          |              |                |  |
| 125A  |               |      |     |          |              |                |  |
| 150A  |               |      |     |          |              |                |  |
| 200A  |               |      |     |          | <u> </u>     |                |  |
| 250A  |               |      |     |          |              |                |  |
| 300A  |               |      |     |          |              |                |  |
|   |               |      |     |          |              |                |  |